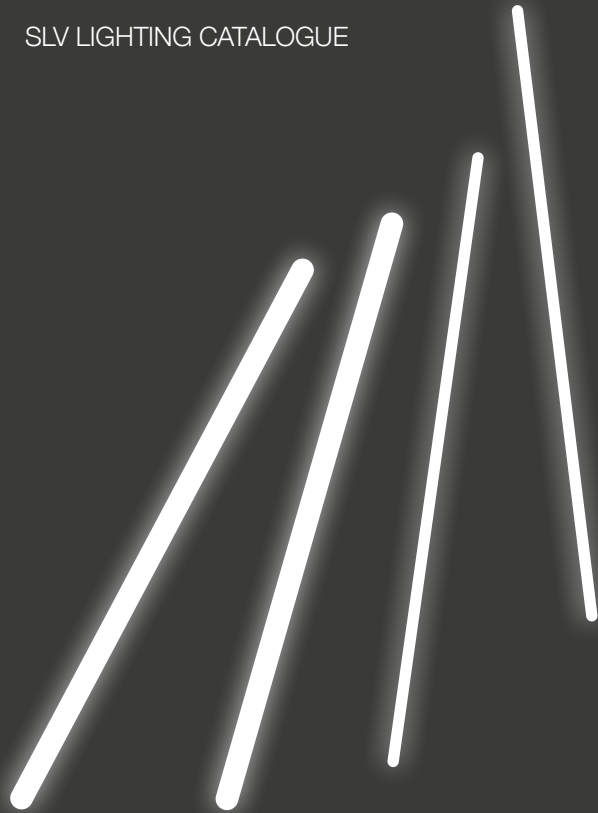
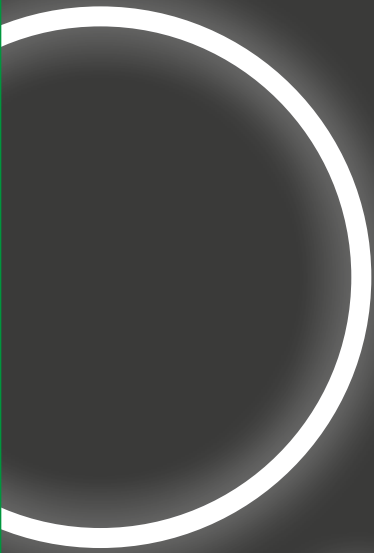


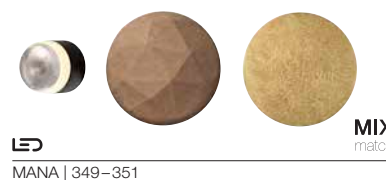
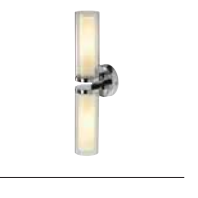
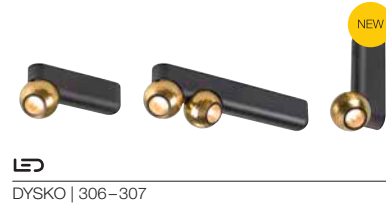
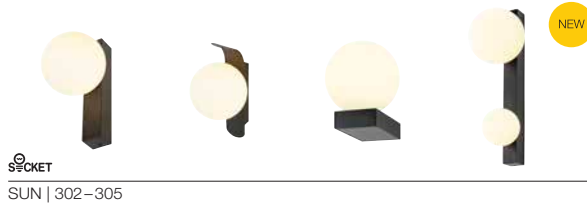


BIG WHITE[®] 2026

SLV LIGHTING CATALOGUE



WAND- UND DECKENLEUCHTEN





SECKET
PLASTRA | 357



SECKET
PLASTRA 101 | 359



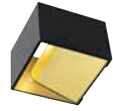
SECKET
PLASTRA | 359



SECKET
PLASTRA 104 | 359



SECKET
WUD WL | 361



LED
LOGS IN | 362



LED
LOGS IN L | 363



LED
QUAD FRAME | 365



LED
SECKET
WL 149 | 367



LED
SHELL 30 | 367



LED
ASSO 300 | 368-369



SECKET
OSSA | 369



LED
CARISO | 370



LED
CHROMBO | 371



LED
DIRETO 60 | 373



SECKET
DENA 30 | 373



SECKET
BASKET | 373



FITU | 375



SECKET
THEO UP/DOWN | 375



SECKET
SOLID CUBE | 375



SECKET
ENOLA® B | 377



SECKET
FENDA | 378



LED
SECKET
KENKUA SPOT | 379



LED
SECKET
COUPA | 379



LED
KARPO MAGN | 380



LED
KARPO GOOSE | 380



LED
KARPO 30 | 381



LED
KARPO | 381



LED
SOMNILA SPOT | 382-383



LED
SOMNILA FLEX | 383



LED
SECKET
DIO FLEX PLATE | 385



SECKET
DISPLAY ADL 50 | 385



SECKET
PHELIA | 386



LED
MERADO FLOOD | 386



LED
KARPO 30 | 387



SECKET
PURI 2.0 TUBE | 388-389



SECKET

PURI 2.0 CONE | 390-391



SECKET

PURI 2.0 DOME | 392-393



SECKET

PURI | 397

LED

NOBLO® | 399-401

LED

KALU 2.0 | 403



LED

KALU 2.0 | 403

SECKET

PANTILO ROPE | 405

LED

CYFT | 406-409

SECKET

ASTO TUBE | 411



SECKET

ASTO TUBE | 411

SECKET

KALU | 413

LED

GRIP! FLAT | 415



SECKET

ENOLA® B | 417

SECKET

ALTRA DICE | 418

SECKET

SPOT 79 | 419

LED

SENDER | 421-423



SECKET

MELAN | 424

LED

SIMA | 425

LED

LIPSY® | 426-429

LED

BATTEN | 431

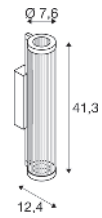
LED

SIGHT 115 | 431





QUIMERA WL, Phase



220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Systemleistung: 8,5 W
Material: Aluminium



Indirect 330 lm | 2700 K 350 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● messing	1008036	359,00
● dunkel bronze	1008035	359,00
● dunkel kupfer	1008037	359,00



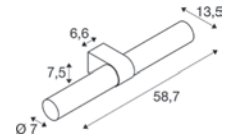
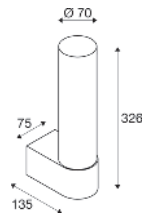
1007618 297





LYGANT WL, single

LYGANT WL, double



220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Systemleistung: 8 W
Material: Aluminium



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 11 W
Material: Aluminium



560lm|3000 K



800lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007614	249,00
● messing	1007612	279,00
● chrom	1007615	279,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007618	359,00
● messing	1007616	385,00
● chrom	1007619	385,00





SUN Mirror WL, triple

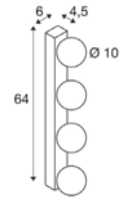
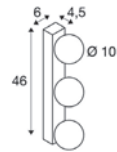
SUN Mirror WL, quad



NEW



NEW



220-240 V ~50/60 Hz | 450 mA
Systemleistung: 13 W
Material: Stahl



220-240 V ~50/60 Hz | 600 mA
Systemleistung: 18 W
Material: Stahl



900lm|2700 K | 950lm|3000 K | 1000lm|4000 K



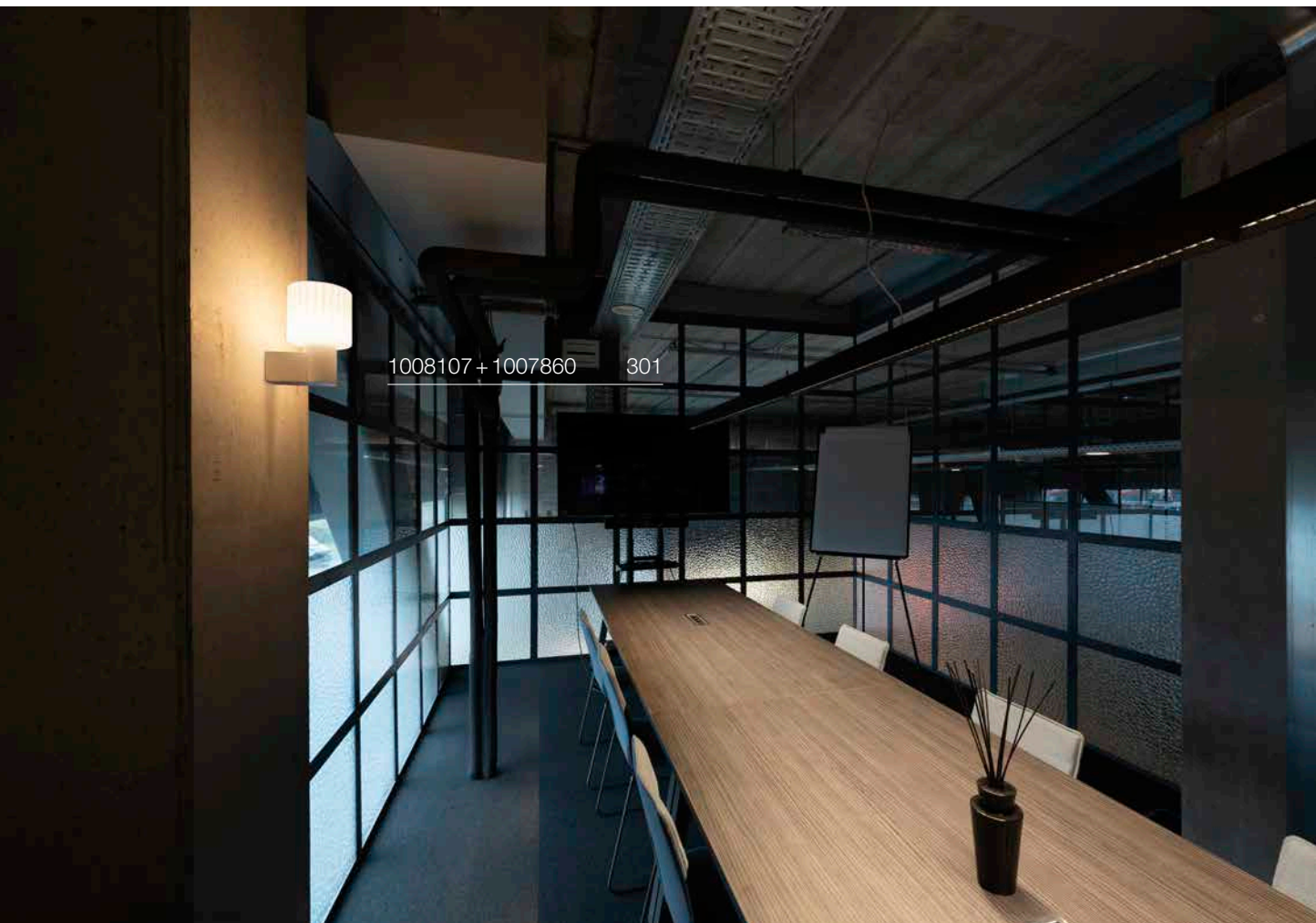
1200lm|2700 K | 1300lm|3000 K | 1400lm|4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1010194	● 239,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1010193	● 279,00



1008107 + 1007859 301



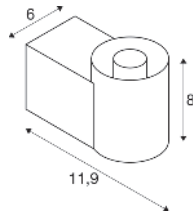
1008107 + 1007860 301



VARYT WL, E14



NEW



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Edelstahl

- IP44 in Kombination mit einem der Schirme



Socket: 1xE14 max. Ø: 11 cm | L: 3,8 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008104	89,00
○ weiß	1008105	89,00
● messing	1008107	119,00
● chrom	1008106	99,00
● kupfer	1008108	119,00



E14 | 4 W | 320°
380 lm | 2700 K | EEK = F
5 kW/1000h



Art.Nr.: 1005284 6,50 EUR

VARYT Glasschirm f. PD, WL, CL, TL



Ø: 12 cm
H: 13 cm
Material: Glas

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1007859	69,00

VARYT Glasschirm f. PD, WL, CL, TL



Ø: 11,5 cm
H: 13,5 cm
Material: Glas

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1007860	75,00

VARYT Glass Shade opal



Ø: 12 cm
H: 12,8 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1008119	59,00

VARYT Glasschirm f. PD, WL, CL, TL

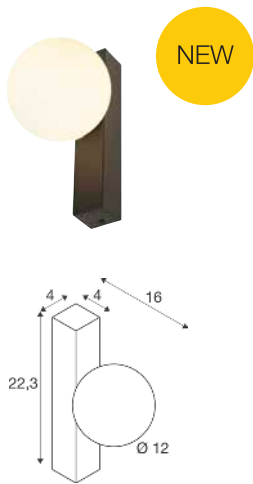


Ø: 12 cm
H: 12,7 cm
Material: Glas

Variante	Art.Nr.	EUR
● rauchgrau	1007858	79,00
● Bernstein	1008023	79,00

SUN

WL, G9, eckig



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Stahl



Socket: 1xG9 max. Ø: 1,9cm | L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008123	● 109,00



G9 | 4W | 300°
450 lm | 2700 K | EEK = E
4 kW/1000h

Art.Nr.: 1007455 8,80 EUR

1008123 302



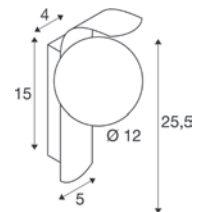


SUN WL, G9, gerundet

NEW



1008124 303



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Stahl



Socket: 1xG9 max. Ø: 1,9 cm | L: 6 cm

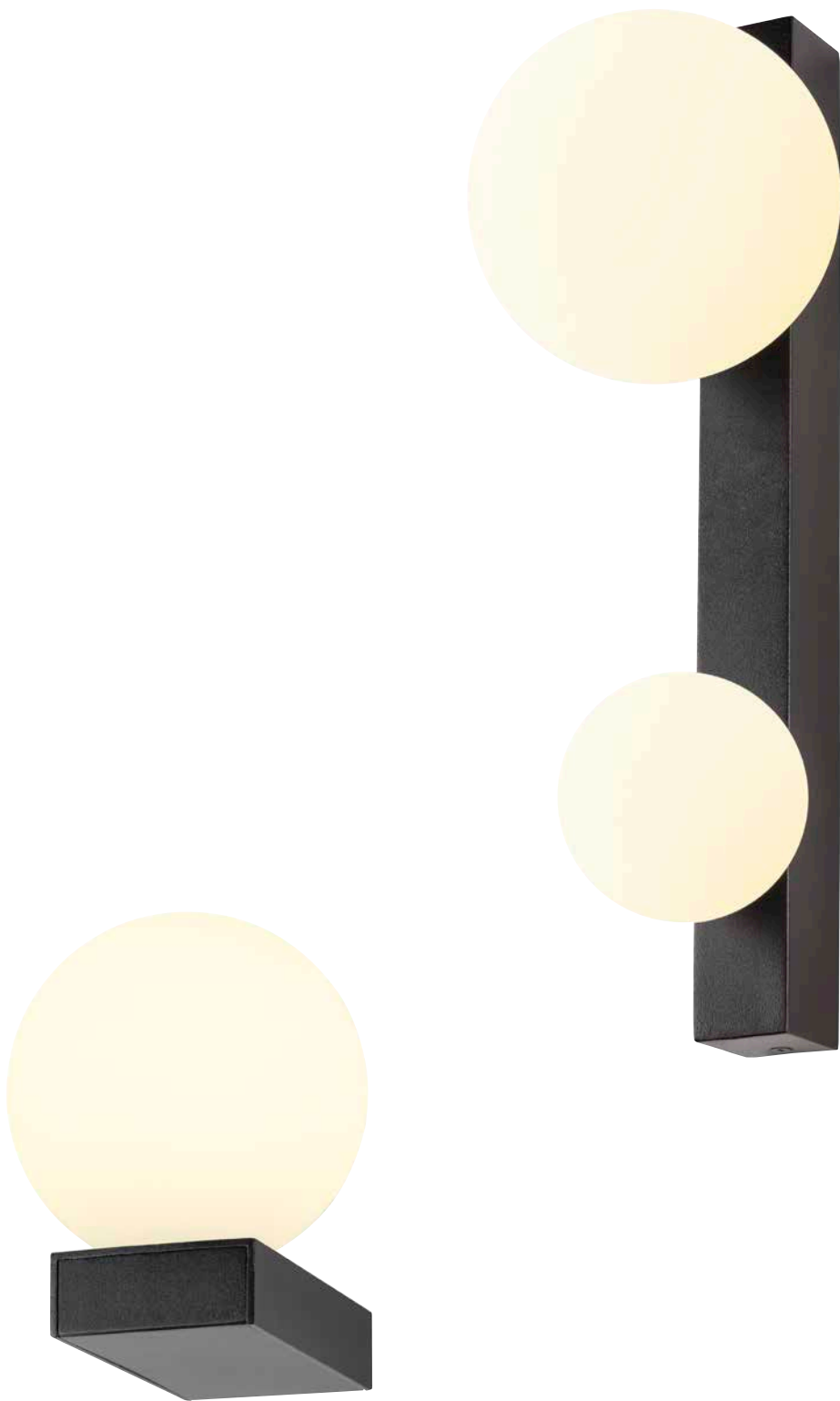
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008124	● 109,00



G9 | 4 W | 300°
450 lm | 2700 K | EEK = E
4 kW/1000h

Art.Nr.: 1007455 8,80 EUR

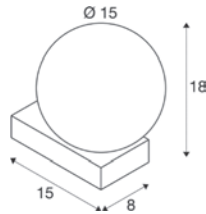






SUN
WL, UP, G9, eckig

SUN
WL, double, G9, eckig

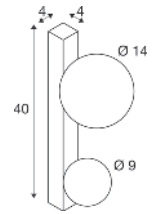


220-240 V ~50/60 Hz
Material: Stahl



Socket: 1xG9 max. Ø: 1,9 cm | L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1009144	● 109,00



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Stahl



Socket: 2xG9 max. Ø: 1,9 cm | L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1009145	● 129,00



G9 | 4 W | 300°
400 lm | 3000 K | EEK = E
4 kW/1000h

Art.Nr.: 1005286 8,80 EUR



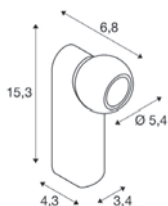
G9 | 4 W | 300°
400 lm | 3000 K | EEK = E
4 kW/1000h

Art.Nr.: 1005286 8,80 EUR

DYSKO
CW, Single, PHASE

1010306 307

NEW



220-240 V ~50/60 Hz | 150 mA

Systemleistung: 6,7 W

Material: Aluminium



750lm|2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz/gold	1010300	● 149,00
●● weiß/schwarz	1010301	● 149,00





DYSKO CW, Double, PHASE

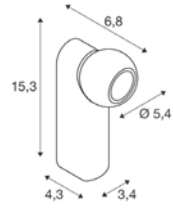
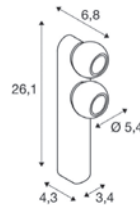
DYSKO CW, Switch, Single, PHASE



NEW



NEW



220-240 V ~50/60 Hz | 150 mA
Systemleistung: 13 W
Material: Aluminium

220-240 V ~50/60 Hz | 150 mA
Systemleistung: 6,7 W
Material: Aluminium



Spot 1 750lm | 2700K
Spot 2 750lm

750lm | 2700K

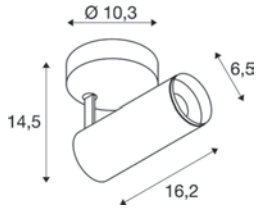
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold	1010306	269,00
● weiß/schwarz	1010307	269,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold	1010312	155,00
● weiß/schwarz	1010313	155,00



NUMINOS® S

CW, PHASE

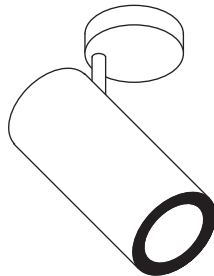


● schwarz



220-240 V ~50/60 Hz | 200 mA
 Systemleistung: 8 W
 Material: Aluminium/PC

Variante	EUR
Alle S Varianten	115,00
Alle S DALI Varianten	165,00



















○ weiß

Hinweis:
 Zierring auch in weiß, gold
 und kupfer erhältlich



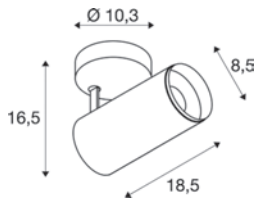
Artikel	Art.Nr.	EUR
Front Ring S		
○ weiß	1006167	1,30
● kupfer	1008140	8,00
● gold	1008144	8,00



					Art.Nr.			
	2700 K	950 lm	24°	16	1004098			
			36°	16	1004099			
			60°	19	1004100			
	3000 K	1050 lm	24°	16	1004106			
			36°	16	1004107			
			60°	19	1004108			
	4000 K	1100 lm	24°	16	1004114			
			36°	16	1004115			
			60°	19	1004116			
	2700 K	950 lm	24°	16	1004386			
			36°	16	1004387			
			60°	19	1004388			
	3000 K	1050 lm	24°	16	1004394			
			36°	16	1004395			
			60°	19	1004396			
	4000 K	1100 lm	24°	16	1004402			
			36°	16	1004403			
			60°	19	1004404			
	2700 K	950 lm	24°	16	1004102			
			36°	16	1004103			
			60°	19	1004104			
	3000 K	1050 lm	24°	16	1004110			
			36°	16	1004111			
			60°	19	1004112			
	4000 K	1100 lm	24°	16	1004118			
			36°	16	1004119			
			60°	19	1004120			
	2700 K	950 lm	24°	16	1004390			
			36°	16	1004391			
			60°	19	1004392			
	3000 K	1050 lm	24°	16	1004398			
			36°	16	1004399			
			60°	19	1004400			
	4000 K	1100 lm	24°	16	1004406			
			36°	16	1004407			
			60°	19	1004408			

NUMINOS® M

CL, PHASE

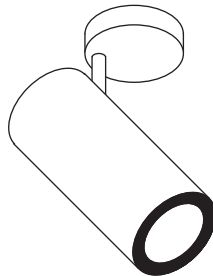


● schwarz



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
 Systemleistung: 14 W
 Material: Aluminium/PC

Variante	EUR
Alle M Varianten	145,00
Alle M DALI Varianten	197,00



○ weiß

Hinweis:
 Zierring auch in weiß, gold
 und kupfer erhältlich



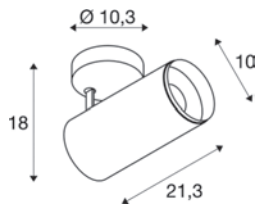
Artikel	Art.Nr.	EUR
Front Ring M		
○ weiß	1006168	2,40
● kupfer	1008141	9,00
● gold	1008145	9,00



					Art.Nr.	
	2700 K	1750 lm	24°	16	1004194	
			36°	16	1004195	
			60°	22	1004196	
	3000 K	1800 lm	24°	16	1004202	
			36°	16	1004203	
			60°	22	1004204	
	4000 K	1950 lm	24°	16	1004210	
			36°	16	1004211	
			60°	22	1004212	
	2700 K	1750 lm	24°	16	1004482	
			36°	16	1004483	
			60°	22	1004484	
	3000 K	1800 lm	24°	16	1004490	
			36°	16	1004491	
			60°	22	1004492	
	4000 K	1950 lm	24°	16	1004498	
			36°	16	1004499	
			60°	22	1004500	
	2700 K	1750 lm	24°	16	1004198	
			36°	16	1004199	
			60°	22	1004200	
	3000 K	1800 lm	24°	16	1004206	
			36°	16	1004207	
			60°	22	1004208	
	4000 K	1950 lm	24°	16	1004214	
			36°	16	1004215	
			60°	22	1004216	
	2700 K	1750 lm	24°	16	1004486	
			36°	16	1004487	
			60°	22	1004488	
	3000 K	1800 lm	24°	16	1004494	
			36°	16	1004495	
			60°	22	1004496	
	4000 K	1950 lm	24°	16	1004502	
			36°	16	1004503	
			60°	22	1004504	

NUMINOS® L

CL, PHASE

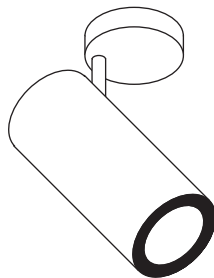


● schwarz



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
 Systemleistung: 20 W
 Material: Aluminium/PC

Variante	EUR
Alle L Varianten	155,00
Alle L DALI Varianten	215,00























○ weiß

Hinweis:
 Zierring auch in weiß, gold
 und kupfer erhältlich



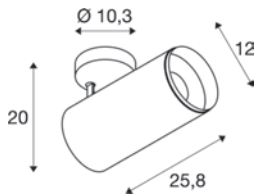
Artikel	Art.Nr.	EUR
Front Ring L		
○ weiß	1006169	2,40
● kupfer	1008142	10,00
● gold	1008146	10,00



					Art.Nr.			
	2700 K	2300 lm	24°	16	1004290			
			36°	16	1004291			
			60°	19	1004292			
	3000 K	2400 lm	24°	16	1004298			
			36°	16	1004299			
			60°	19	1004300			
	4000 K	2600 lm	24°	16	1004306			
			36°	16	1004307			
			60°	19	1004308			
	2700 K	2300 lm	24°	16	1004578			
			36°	16	1004579			
			60°	19	1004580			
	3000 K	2400 lm	24°	16	1004586			
			36°	16	1004587			
			60°	19	1004588			
	4000 K	2600 lm	24°	16	1004594			
			36°	16	1004595			
			60°	19	1004596			
	2700 K	2300 lm	24°	16	1004294			
			36°	16	1004295			
			60°	19	1004296			
	3000 K	2400 lm	24°	16	1004302			
			36°	16	1004303			
			60°	19	1004304			
	4000 K	2600 lm	24°	16	1004310			
			36°	16	1004311			
			60°	19	1004312			
	2700 K	2300 lm	24°	16	1004582			
			36°	16	1004583			
			60°	19	1004584			
	3000 K	2400 lm	24°	16	1004590			
			36°	16	1004591			
			60°	19	1004592			
	4000 K	2600 lm	24°	16	1004598			
			36°	16	1004599			
			60°	19	1004600			

NUMINOS® XL

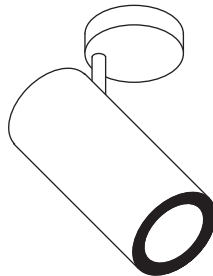
CL, PHASE



● schwarz



220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
 Systemleistung: 27 W
 Material: Aluminium/PC



○ weiß











Variante	EUR
Alle XL Varianten	165,00
Alle XL DALI Varianten	235,00

Hinweis:
 Zierring auch in weiß, gold
 und kupfer erhältlich



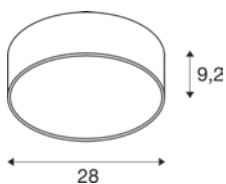
Artikel	Art.Nr.	EUR
Front Ring XL		
○ weiß	1006170	3,55
● kupfer	1008143	11,00
● gold	1008147	11,00



					Art.Nr.		
	2700 K	3550 lm	24°	16	1005741		
		3150 lm	36°	16	1005742		
		3150 lm	60°	22	1005743		
	3000 K	3550 lm	24°	16	1005747		
		3150 lm	36°	16	1005748		
		3150 lm	60°	22	1005749		
	4000 K	3900 lm	24°	16	1005753		
		3500 lm	36°	16	1005754		
			60°	22	1005755		
		2700 K	3550 lm	24°	16		1006083
3150 lm			36°	16	1006084		
3150 lm			60°	22	1006085		
3000 K		3550 lm	24°	16	1006089		
		3150 lm	36°	16	1006090		
		3150 lm	60°	22	1006091		
4000 K		3900 lm	24°	16	1006095		
		3500 lm	36°	16	1006096		
			60°	22	1006097		
		2700 K	3550 lm	24°	16	1005744	
	3150 lm		36°	16	1005745		
	3150 lm		60°	22	1005746		
	3000 K	3550 lm	24°	16	1005750		
		3150 lm	36°	16	1005751		
		3150 lm	60°	22	1005752		
	4000 K	3900 lm	24°	16	1005756		
		3500 lm	36°	16	1005757		
			60°	22	1005758		
		2700 K	3550 lm	24°	16	1006086	
3150 lm			36°	16	1006087		
3150 lm			60°	22	1006088		
3000 K		3550 lm	24°	16	1006092		
		3150 lm	36°	16	1006093		
		3150 lm	60°	22	1006094		
4000 K		3900 lm	24°	16	1006098		
		3500 lm	36°	16	1006099		
			60°	22	1006100		

MEDO® PRO 30

CW, DALI, UGR<19



220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA
Systemleistung: 10 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



Direct	1150 lm	3000 K	1150 lm	4000 K
Indirect	100 lm		100 lm	

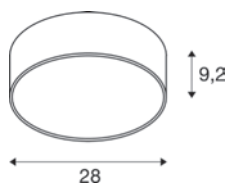
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007284	329,00
○ weiß	1007285	329,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

MEDO® PRO 30

CW, PHASE, UGR<19



220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA
Systemleistung: 10 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



Direct	1150 lm	3000 K	1150 lm	4000 K
Indirect	100 lm		100 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007288	299,00
○ weiß	1007289	299,00



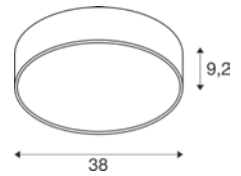
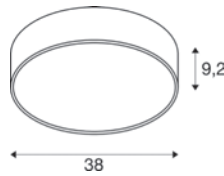
Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00





MEDO® PRO 40 CW, DALI, UGR<19

MEDO® PRO 40 CW, PHASE, UGR<19



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 19 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 19 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



Direct	2200 lm	3000 K	2300 lm	4000 K
Indirect	200 lm		200 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007292	399,00
○ weiß	1007293	399,00



Direct	2200 lm	3000 K	2300 lm	4000 K
Indirect	200 lm		200 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007296	349,00
○ weiß	1007297	349,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

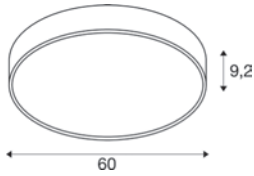


Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

1007288 316



MEDO® PRO 60
CW, DALI, UGR<19



220-240 V ~0/50/60 Hz | 1000 mA
Systemleistung: 39 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



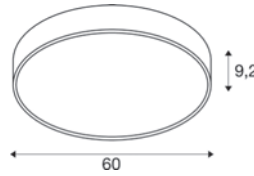
Direct	4600 lm	3000 K	4700 lm	4000 K
Indirect	400 lm		400 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007300	699,00
○ weiß	1007301	699,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

MEDO® PRO 60
CW, PHASE, UGR<19



220-240 V ~50/60 Hz | 1000 mA
Systemleistung: 37 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



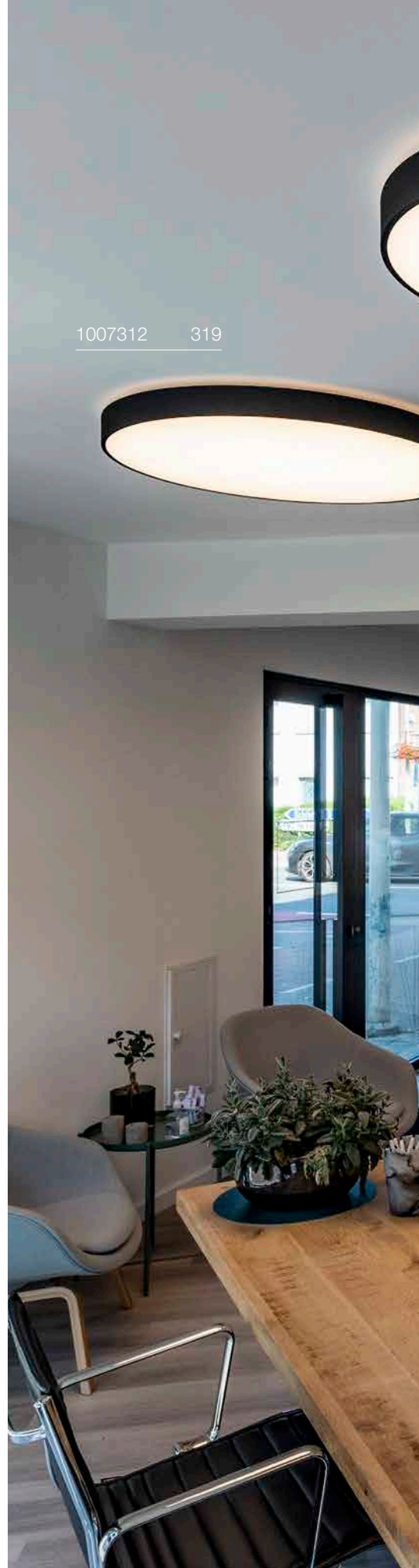
Direct	4600 lm	3000 K	4700 lm	4000 K
Indirect	400 lm		400 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007304	629,00
○ weiß	1007305	629,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

1007312 319





MEDO® PRO 90 CL, DALI, UGR<19



220-240 V ~50/60 Hz | 1000 mA
Systemleistung: 75 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



Direct	8800 lm	3000 K	9100 lm	4000 K
Indirect	600 lm		600 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007308	1.399,00
○ weiß	1007309	1.399,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

MEDO® PRO 90 CL, PHASE, UGR<19



220-240 V ~50/60 Hz | 1000 mA
Systemleistung: 74 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



Direct	8800 lm	3000 K	9100 lm	4000 K
Indirect	600 lm		600 lm	

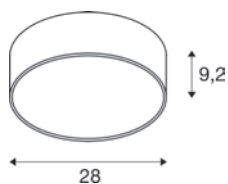
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007312	1.249,00
○ weiß	1007313	1.249,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

MEDO® PRO 30

CW, DALI

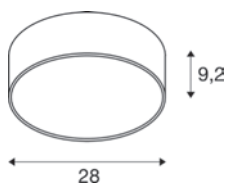


220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA
Systemleistung: 10 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig

MEDO® PRO 30

CW, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA
Systemleistung: 10 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



Direct	1300 lm	3000 K	1300 lm	4000 K
Indirect	50 lm		50 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007286	319,00
○ weiß	1007287	319,00



Direct	1300 lm	3000 K	1300 lm	4000 K
Indirect	50 lm		50 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007290	289,00
○ weiß	1007291	289,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00



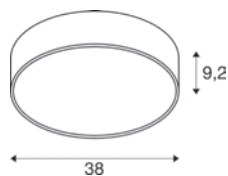
1007295 321



1007290 320



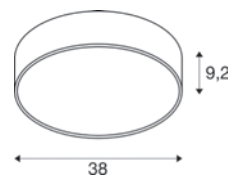
MEDO® PRO 40 CW, DALI



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 19 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig

MEDO® PRO 40 CW, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 19 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



Direct	2550 lm	3000 K	2550 lm	4000 K
Indirect	100 lm		100 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007294	389,00
○ weiß	1007295	389,00



Direct	2550 lm	3000 K	2550 lm	4000 K
Indirect	100 lm		100 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007298	339,00
○ weiß	1007299	339,00



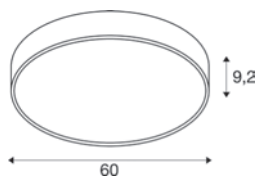
Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

MEDO® PRO 60

CW, DALI

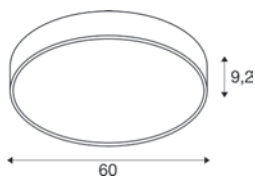


220-240 V ~0/50/60 Hz | 1000 mA
Systemleistung: 39 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig

MEDO® PRO 60

CW, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 1000 mA
Systemleistung: 37 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



Direct	5250 lm	3000 K	5300 lm	4000 K
Indirect	200 lm		200 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007302	679,00
○ weiß	1007303	679,00



Direct	5250 lm	3000 K	5300 lm	4000 K
Indirect	200 lm		200 lm	

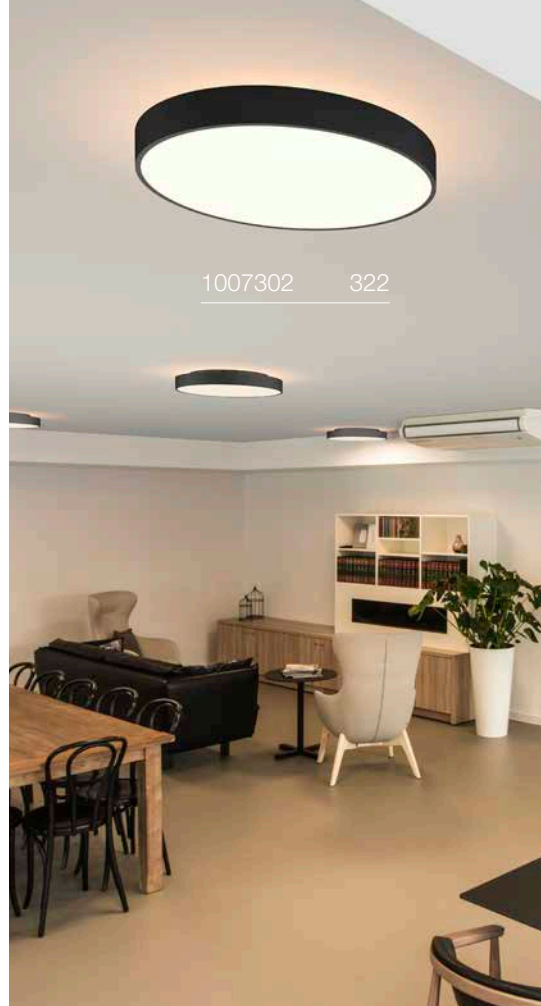
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007306	609,00
○ weiß	1007307	609,00



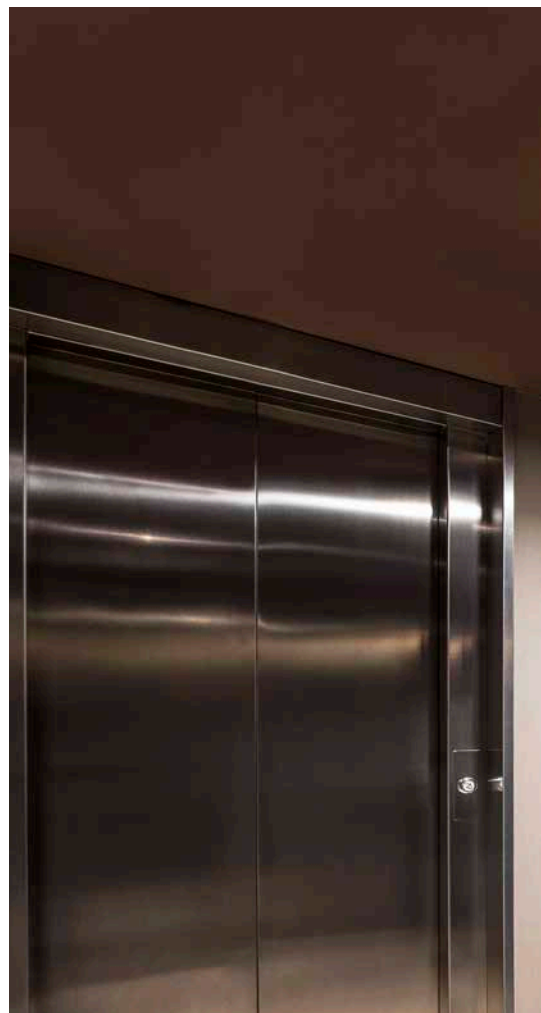
Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

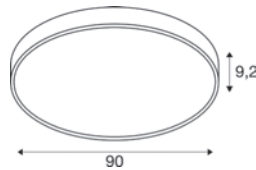


1007302 322





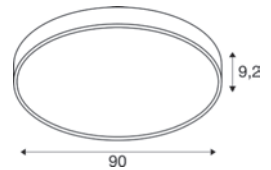
MEDO® PRO 90 CL, DALI



220-240 V ~50/60 Hz | 1000 mA
Systemleistung: 75 W
Material: Aluminium/Stahl

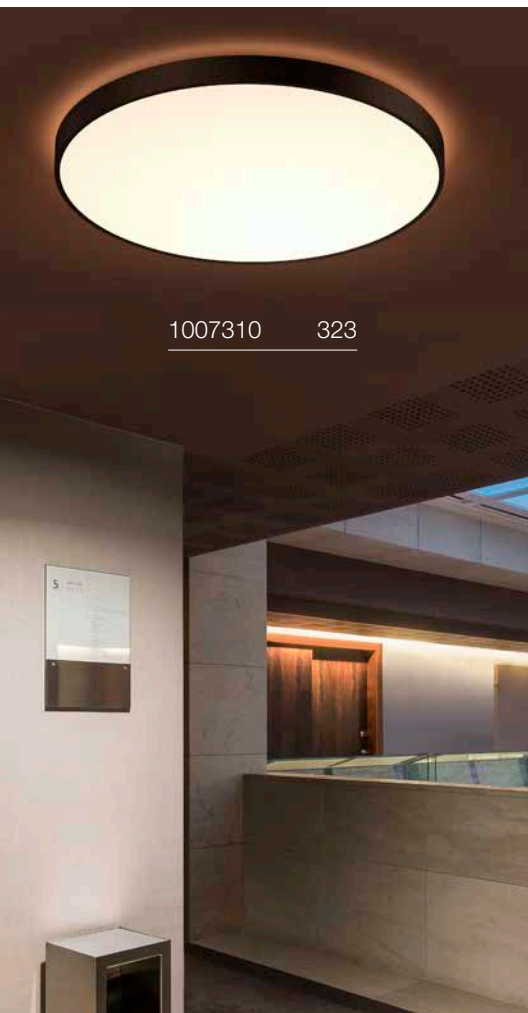
- BEG förderfähig

MEDO® PRO 90 CL, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 1000 mA
Systemleistung: 74 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



1007310 323



Direct	10550 lm	3000 K	10750 lm	4000 K
Indirect	450 lm		450 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007310	1.379,00
○ weiß	1007311	1.379,00



Direct	10550 lm	3000 K	10750 lm	4000 K
Indirect	450 lm		450 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007314	1.229,00
○ weiß	1007315	1.229,00

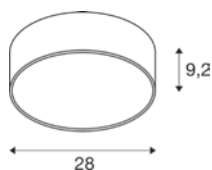


Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

MEDO® 30 CW, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA
Systemleistung: 12 W
Material: Aluminium/Stahl



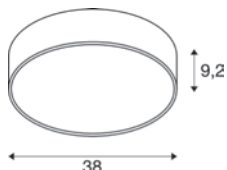
1000 lm | 2700 K | 1050 lm | 3000 K | 1150 lm | 4000 K
50 lm | 50 lm | 50 lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007316	249,00
○ weiß	1007317	249,00
● grau	1007318	249,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

MEDO® 40 CW, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 20 W
Material: Aluminium/Stahl



2000 lm | 2700 K | 2100 lm | 3000 K | 2250 lm | 4000 K
100 lm | 100 lm | 100 lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007319	279,00
○ weiß	1007320	279,00
● grau	1007321	279,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

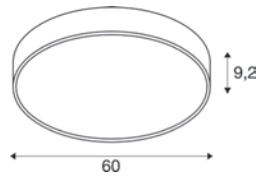




1007321 324



MEDO® 60 CW, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 1000 mA
Systemleistung: 39 W
Material: Aluminium/Stahl



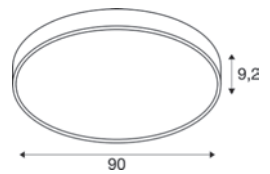
3850 lm	2700 K	4050 lm	3000 K	4300 lm	4000 K
200 lm		200 lm		200 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007322	529,00
○ weiß	1007323	529,00
● grau	1007324	529,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

MEDO® 90 CL, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 1000 mA
Systemleistung: 79 W
Material: Aluminium/Stahl



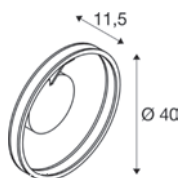
8000 lm	2700 K	8400 lm	3000 K	9000 lm	4000 K
300 lm		300 lm		300 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007325	1.049,00
○ weiß	1007326	1.049,00
● grau	1007327	1.049,00



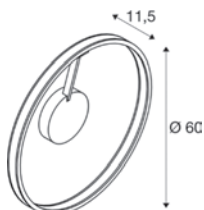
Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● schwarz	135250	44,75
○ weiß	135251	44,75
● grau	135254	44,75
Abhängeset 5m		
○ weiß	1001950	99,00
● grau	1001951	99,00
● schwarz	1001952	99,00

ONE 40
CW, Phase, up/down



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 14 W
Material: Aluminium/Stahl

ONE 60
CW, Phase, up/down



220-240 V ~50/60 Hz | 600 mA
Systemleistung: 23 W
Material: Aluminium/Stahl



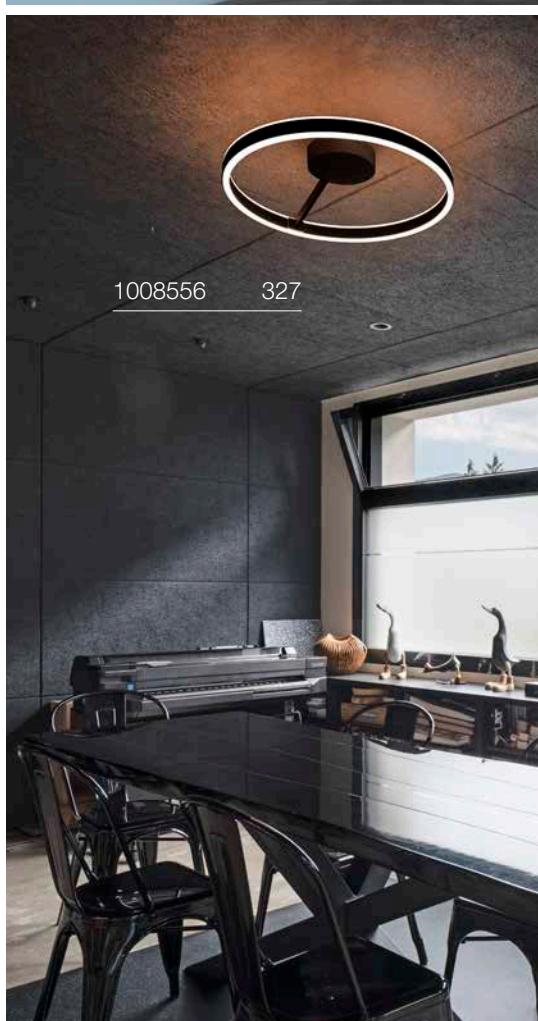
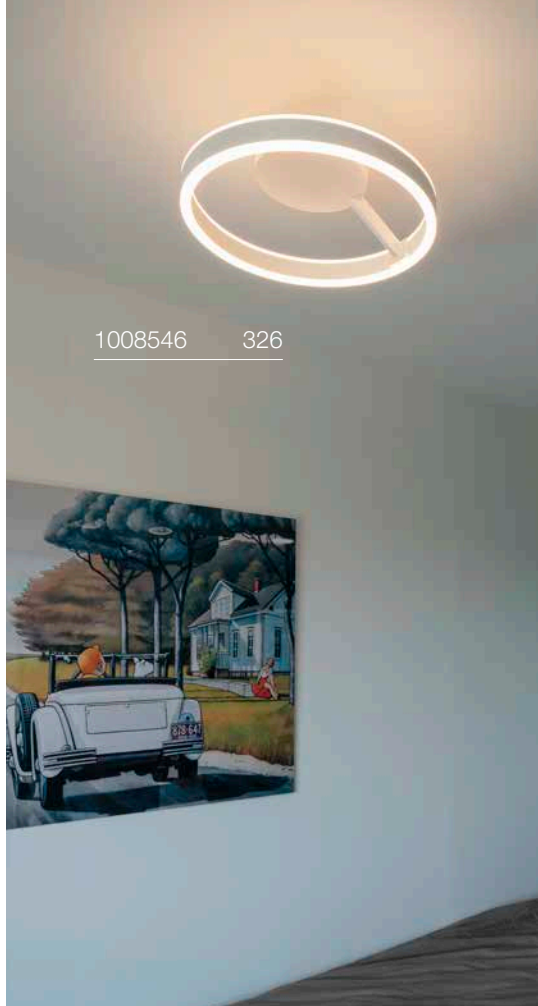
Up	450 lm	2700 K	450 lm	3000 K
Down	450 lm		450 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008547	329,00
○ weiß	1008546	329,00
● messing	1008545	329,00



Up	750 lm	2700 K	800 lm	3000 K
Down	750 lm		800 lm	

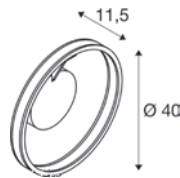
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008550	389,00
○ weiß	1008549	389,00
● messing	1008548	389,00





ONE 40

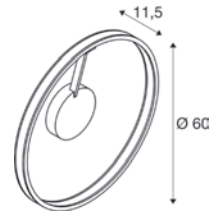
CW, DALI, up/down



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 14 W
Material: Aluminium/Stahl

ONE 60

CW, DALI, up/down



220-240 V ~50/60 Hz | 600 mA
Systemleistung: 23 W
Material: Aluminium/Stahl



Up	450 lm	2700 K	450 lm	3000 K
Down	450 lm		450 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008553	399,00
○ weiß	1008552	399,00
● messing	1008551	399,00



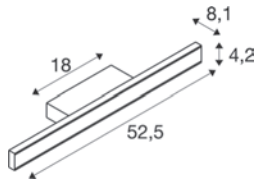
Up	750 lm	2700 K	850 lm	3000 K
Down	750 lm		800 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008556	469,00
○ weiß	1008555	469,00
● messing	1008554	469,00



ONE LINEAR 50

WL, PHASE, up/down



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
 Systemleistung: 14 W
 Material: Aluminium/Acryl

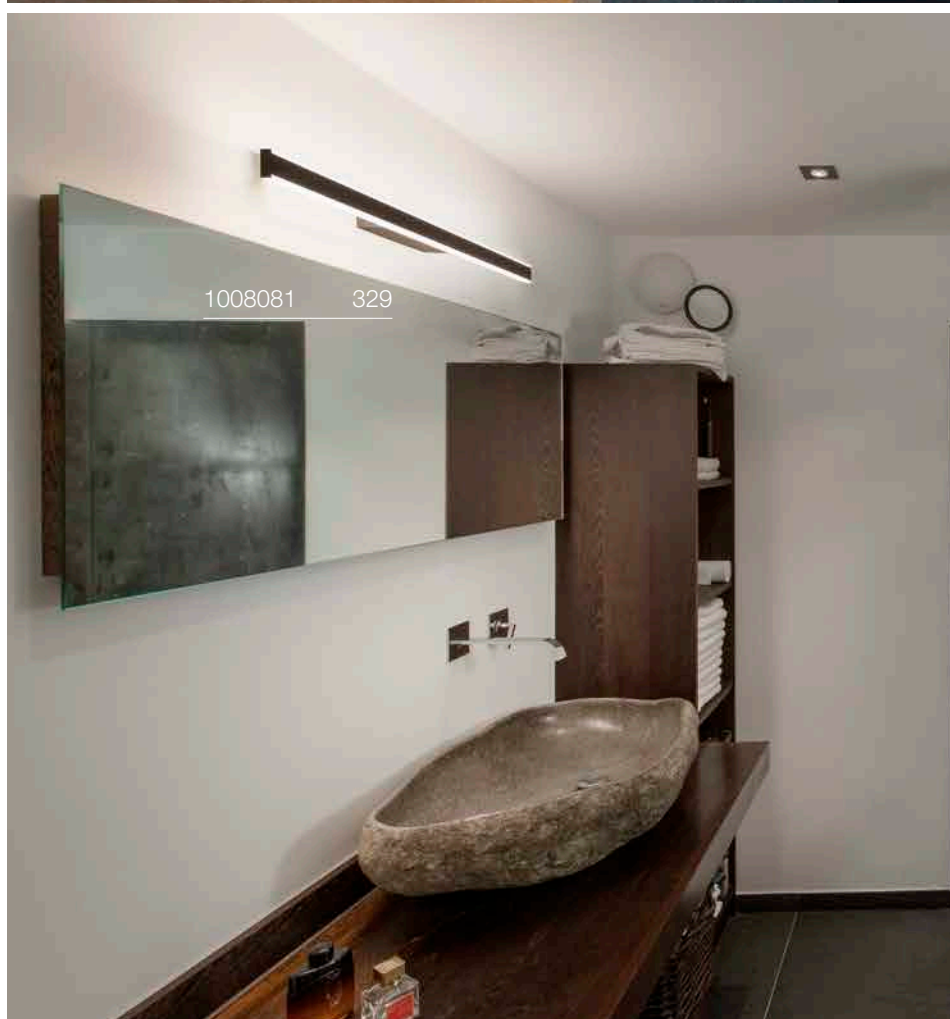


Up	365 lm	2700 K	405 lm	3000 K
Down	450 lm		500 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● weiß/schwarz 365 lm	1008084	200,00
○ weiß 450 lm	1008085	200,00
● weiß/messing 450 lm	1008086	200,00



1008086 328

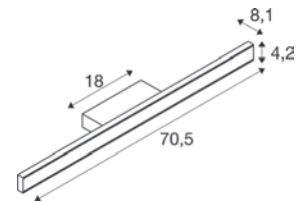


1008081 329



ONE LINEAR 70

WL, PHASE, up/down



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 20 W
Material: Aluminium/Acryl



Up	495 lm	2700 K	550 lm	3000 K
Down	625 lm		675 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● weiß/schwarz 495 lm	1008081	240,00
○ weiß 625 lm	1008082	240,00
● weiß/messing 625 lm	1008083	240,00





1002915 331





ONE 40 CW, DALI



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 14 W
Material: Aluminium/Stahl



700 lm | 3000 K | 730 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002915	343,00
○ weiß	1002917	343,00

ONE 60 CW, DALI



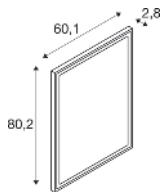
220-240 V ~50/60 Hz | 600 mA
Systemleistung: 24 W
Material: Aluminium/Stahl



1350 lm | 3000 K | 1430 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002918	413,00

TRUKKO
WL, rechteckig



220-240 V ~50/60 Hz | 24 V
Systemleistung: 25 W
Material: Glas/Kunststoff

- inkl. Spiegelheizung und Memory Funktion
- Lichtfarbe einstellbar durch Touchfunktion



1080 lm | 3000 K | 1290 lm | 4000 K | 1250 lm | 6500 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent/milchig	1004730	383,00

TRUKKO
WL, rund



220-240 V ~50/60 Hz | 24 V
Systemleistung: 25 W
Material: Glas/Kunststoff

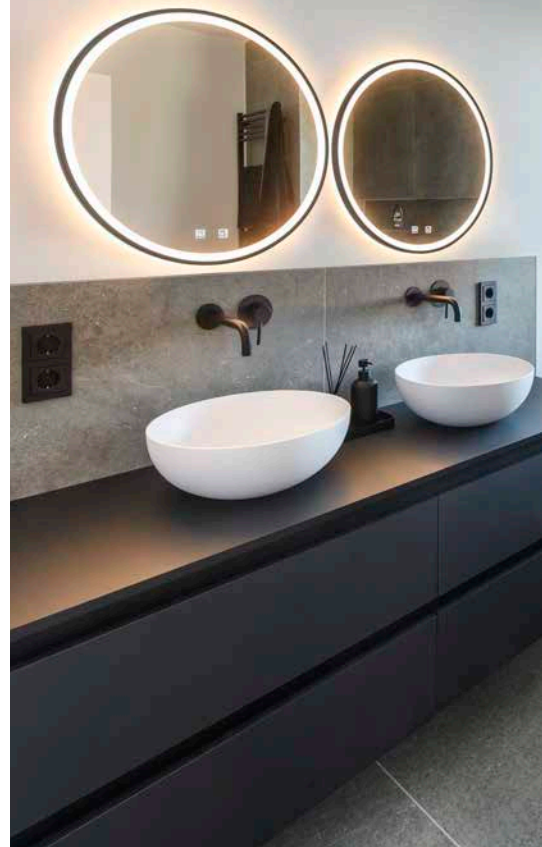
- inkl. Spiegelheizung und Memory Funktion
- Lichtfarbe einstellbar durch Touchfunktion



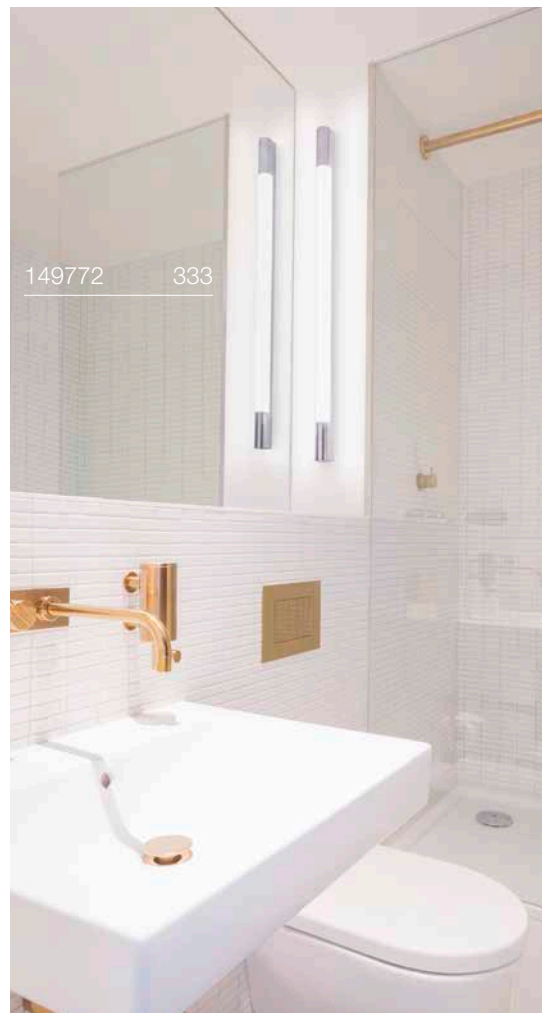
1270 lm | 3000 K | 1260 lm | 4000 K | 1260 lm | 6500 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent/milchig 1270 lm	1004731	399,00
● transparent/schwarz 730 lm	1007201	399,00

1007201 332



149772 333





TRUKKO 80 WL, rund



220-240 V ~50/60 Hz | 24 V
Systemleistung: 23 W
Material: Glas/Kunststoff

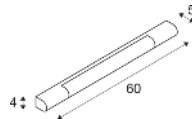
- inkl. Spiegelheizung und Memory Funktion
- Lichtfarbe einstellbar durch Touchfunktion



1100lm|3000K | 1130lm|4000K | 1210lm|6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent/milchig 1100lm	1007200	560,00
● transparent/schwarz 730lm	1007202	560,00

TRUKKO 60 WL



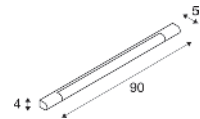
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 9,2 W
Material: Aluminium/Kunststoff



750lm|3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent/milchig	149762	161,00

TRUKKO 90 WL



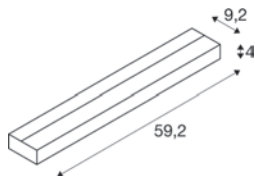
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 12 W
Material: Aluminium/Kunststoff



1040lm|3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent/milchig	149772	191,00

SEDO 14 WL



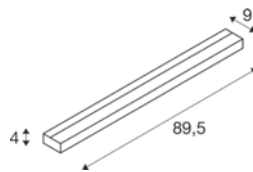
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 18 W
Material: Aluminium/Glas



1300lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	151781	245,00
● aluminium	151786	255,00

SEDO 21 WL

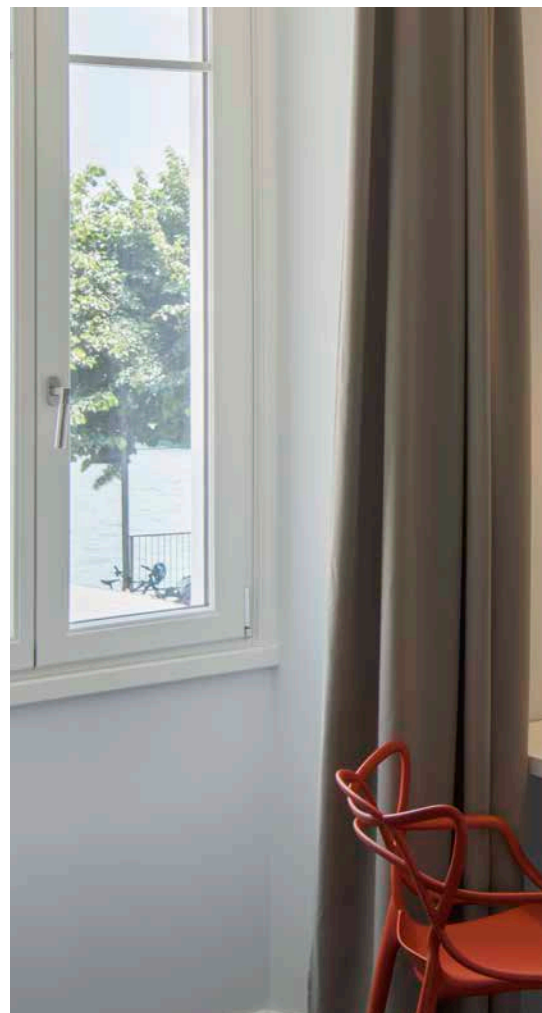
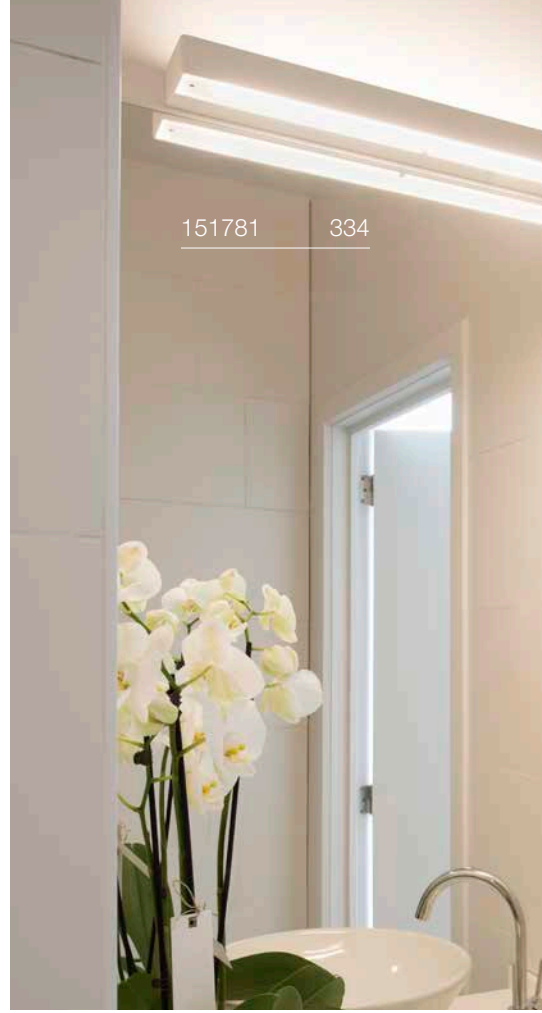


220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Systemleistung: 30 W
Material: Aluminium/Glas



2500lm|3000 K

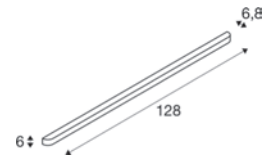
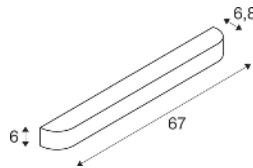
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	151791	295,00
● aluminium	151796	299,00





ARLINA 60 WL

ARLINA 130 WL



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 23 W
Material: Aluminium/Glas



220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Systemleistung: 28 W
Material: Aluminium/Glas



1550lm|3000 K



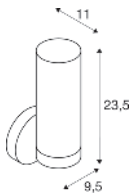
2400lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	1002239	259,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	1002240	333,00

1002239 335

WL 106
E14



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Glas



Socket: 1xE14 max. Ø: 3,6 cm | L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
⊙ chrom/weiß	1002228	90,00

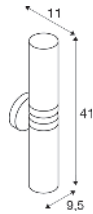


E14 | 4 W | 320°
350 lm | 2700 K | EEK = G
5 kW/1000h



Art.Nr.: 1005285 8,50 EUR

WL 106
E14



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Glas



Socket: 2xE14 max. Ø: 3,6 cm | L: 11 cm

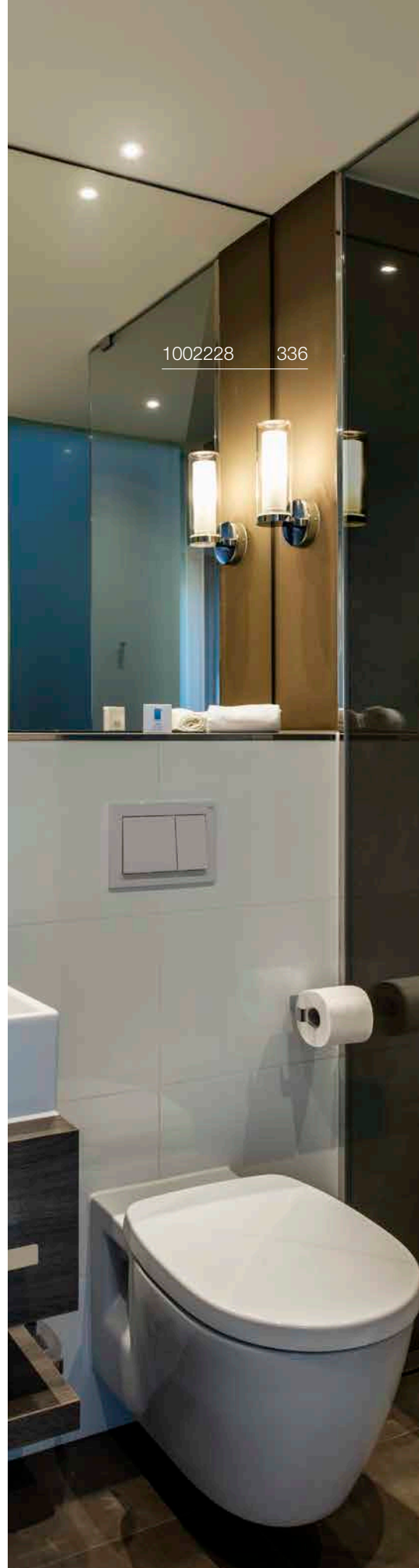
Variante	Art.Nr.	EUR
⊙ chrom/weiß	1002229	161,00



E14 | 4 W | 320°
380 lm | 2700 K | EEK = F
5 kW/1000h



Art.Nr.: 1005284 6,50 EUR



1002228

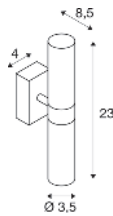
336



151282 337



MIBO UP/DOWN WL, QT14



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Glas



Socket: 2xG9

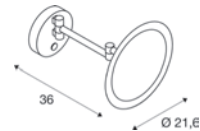
Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	151282	93,00



G9 | 4 W | 300°
400 lm | 3000 K | EEK = E
4 kW/1000h

Art.Nr.: 1005286 8,80 EUR

MAGANDA WL



100-240 V ~50/60 Hz | 12 V
Systemleistung: 4,8 W
Material: Stahl/Glas

- Lichtfarbe über Gehäuseschalter einstellbar



45 lm|2700 K | 48 lm|3000 K | 51 lm|4000 K

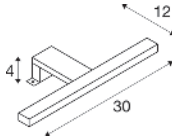
Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1004971	199,00

1003507 339





DORISA 30 WL



220-240 V ~50/60 Hz | 340 mA
Systemleistung: 5,2 W
Material: Aluminium/Kunststoff

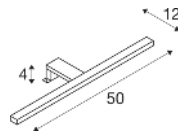
- Klemmbereich: 0-6 mm
- Durch demontage der Halterung zur Spiegelleuchte umfunktionierbar



300lm|4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1000777	115,00

DORISA 50 WL



220-240 V ~50/60 Hz | 340 mA
Systemleistung: 6,6 W
Material: Aluminium/Kunststoff

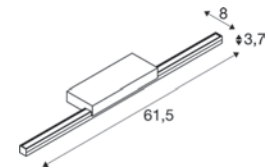
- Klemmbereich: 0-6 mm
- Durch demontage der Halterung zur Spiegelleuchte umfunktionierbar



370lm|4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1000780	127,00

GLENOS® 60 WL



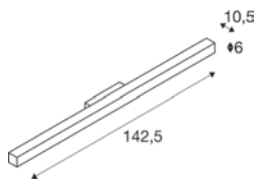
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 12 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)



1170lm|3000 K | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1003506	181,00
○ weiß	1003507	181,00
● grau	1003508	181,00

Q-LINE® WL



220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Systemleistung: 45 W
Material: Aluminium/Acryl



3800lm|3000 K

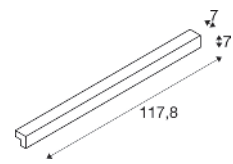
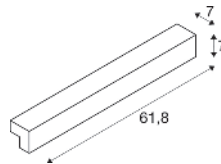
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000669	464,00
○ weiß	1000668	464,00
● grau	1000670	464,00





L-LINE 60 WL

L-LINE 120 WL



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 10 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)

220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 18,5 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)



820lm|3000 K

1650lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1001299	239,00
<input type="radio"/> silber	1001300	239,00

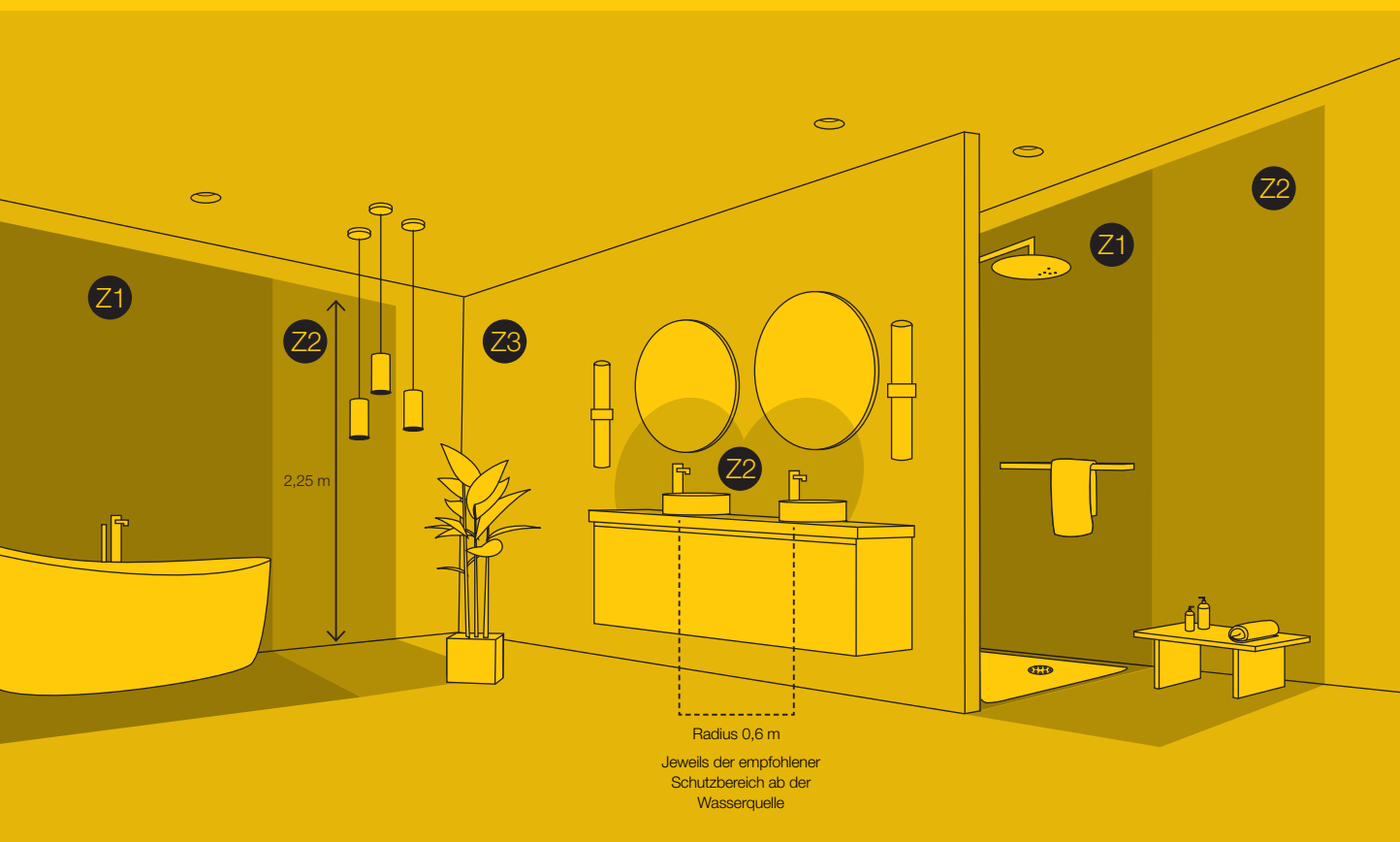
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1001303	330,00
<input type="radio"/> silber	1001304	330,00



1000669 340

SCHUTZBEREICH IM BAD

Für ein sicheres Licht im Bad sind entsprechende Schutzbereiche definiert. Für die Bereiche außerhalb dieser Schutzzonen, also überall dort, wo es eher unwahrscheinlich ist das die Badlampe mit Wasser in Berührung kommt, wie zum Beispiel die Decke im Bad, ist keine Schutzart vorgeschrieben.



Z1 ZONE 1

Minimum IP65



Z2 ZONE 2

Minimum IP44



Z3 ZONE 3

Minimum IP21



Um die Beleuchtung in modernen Wohlfühloasen nicht nur funktional und besonders erholsam, sondern gleichzeitig sicher zu gestalten, muss je nach Einsatzzone die richtige IP-Schutzart gewählt werden.

Die Abkürzung IP steht für Ingress Protection, übersetzt bedeutet dies Eindringenschutz. So gibt der genormte IP-Code mit der ersten Ziffer den Schutz gegen Fremdkörper und Berührung an, während die zweite Ziffer die Dichtigkeit gegenüber Wasser und Feuchtigkeit beschreibt. Auf Letzteres kommt es vor allem im Bad und Außenbereichen ganz besonders an.

FREMDKÖRPER WASSER

Kein Schutz	0	0	Kein Schutz
Schutz vor größeren festen Fremdkörpern ab einem Durchmesser von 50 mm	1	1	Schutz gegen senkrecht fallender Tropfwasser
Schutz vor mittleren festen Fremdkörpern ab einem Durchmesser von 12,5 mm	2	2	Schutz gegen fallendes Tropfwasser, wenn das Gehäuse bis zu 15° geneigt ist
Schutz vor kleineren festen Fremdkörpern ab einem Durchmesser von 2,5 mm	3	3	Schutz gegen fallendes Sprühwasser bis 60° gegen die Senkrechte
Schutz vor sehr kleinen festen Fremdkörpern ab einem Durchmesser von 1 mm	4	4	Schutz gegen allseitiges Spritzwasser
Schutz vor Staub in größeren, schädlichen Mengen	5	5	Schutz gegen Strahlwasser (Düse) aus beliebigem Winkel
komplette Staubsichtigkeit	6	6	Schutz gegen starkes Strahlwasser
		7	Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen
		8	Schutz gegen dauerndes Untertauchen

BEISPIEL IP65:

Das Produkt hat mit Stufe 6 den höchsten Staubschutz und mit Stufe 5 einen hohen Schutz gegen Strahlwasser. Es kann damit sowohl als staub- als auch wasserdicht eingestuft werden.

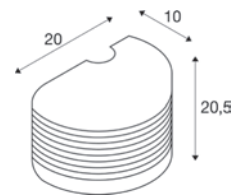


1007595 345





PANTILO ROPE WL, G9



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Glas



Socket: 1xG9

max. Ø: 3 cm | L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
anthrazit/silber	1007594	179,00
Bernstein/gold	1007595	179,00



G9 | 4 W | 300°
400 lm | 3000 K | EEK = E
4 kW/1000h



Art.Nr.: **1005286** **8,80 EUR**





ASTO TUBE WL, GU10



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium



- inklusive Dekoreffektor in Produktfarbe aus Recyclingkunststoff
- weitere farbige Dekoreffektoren optional erhältlich



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006441	60,00
○ weiß	1006442	60,00



GU10 | 6 W | 36°
360 lm | 2200 K-2700 K | EEK = G  

Art.Nr.: 1005273 9,99 EUR

ASTO TUBE WL, up/down, GU10



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium



- inklusive Dekoreffektor in Produktfarbe aus Recyclingkunststoff
- weitere farbige Dekoreffektoren optional erhältlich



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006443	80,00
○ weiß	1006444	80,00



GU10 | 6 W | 36°
360 lm | 2200 K-2700 K | EEK = G  

Art.Nr.: 1005273 9,99 EUR

ASTO TUBE Dekoreffektor



Ø: 6.8 cm
H: 3,95 cm
Material: Polycarbonate (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/chrom	1007190	4,00
● gold	1006450	4,00
● chrom	1006449	4,00
● kupfer	1006451	4,00

1008204 351



1008201 351

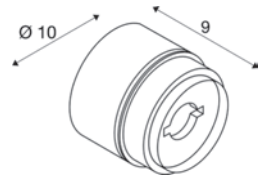


1008205 351





MANA BASE WL, rund, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA

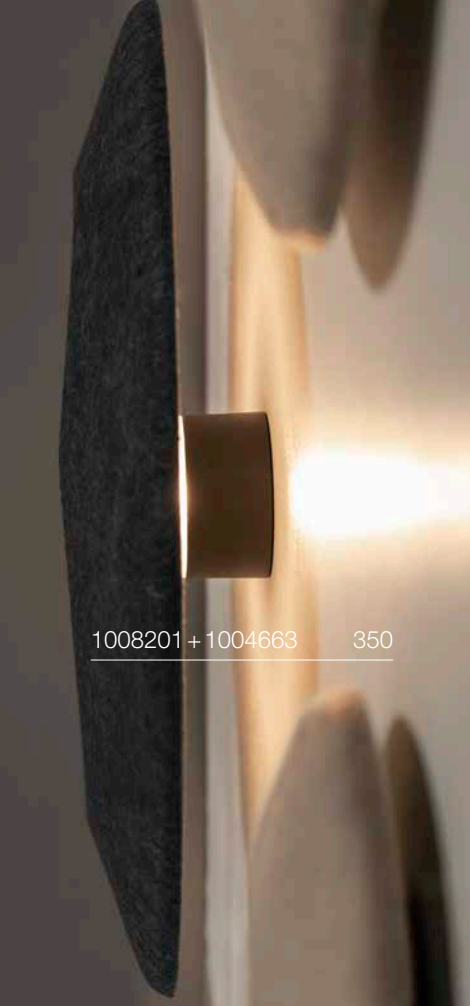
Systemleistung: 15 W

Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)



1070 lm | 2700 K | 1100 lm | 3000 K

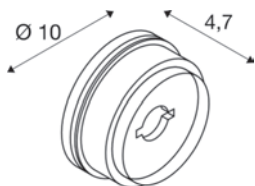
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006319	189,00



1008201 + 1004663 350

MANA BASE

rund



Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)

- Unbeleuchtete Basis für runde MANA Schirme

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004969	26,00

MANA 40

Schirm, rund, Arcoustic Filz



Ø: 40 cm
H: 6 cm
Material: Filz/Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1004661	99,00
● beige	1004660	99,00



MANA 60

Schirm, rund, Arcoustic Filz



Ø: 60 cm
H: 6 cm
Material: Filz/Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1004663	145,00
● beige	1004662	145,00



MANA 40

Schirm, rund

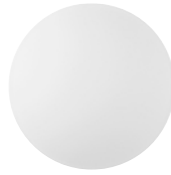


Ø: 40 cm
H: 2,2 cm
Material: Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008201	79,00

MANA 40

Schirm, rund



Ø: 40 cm
H: 2,2 cm
Material: Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1008203	79,00

MANA 40

Schirm, rund, moon structure



Ø: 40 cm
H: 2,2 cm
Material: Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
● gold	1008205	99,00

MANA 60

Schirm, rund



Ø: 60 cm
H: 4,2 cm
Material: Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008202	125,00

MANA 60

Schirm, rund



Ø: 60 cm
H: 4,2 cm
Material: Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1008204	125,00

MANA 60

Schirm, rund, moon structure



Ø: 60 cm
H: 4,2 cm
Material: Stahl

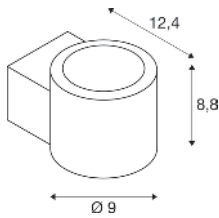
Variante	Art.Nr.	EUR
● gold	1008206	145,00

1004670 353





OCULUS WL, single, PHASE



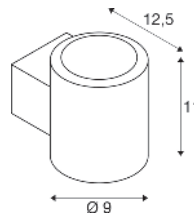
220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 8,5 W
Material: Aluminium



57 lm|2000 K – 570 lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006307	229,00
○ weiß	1006308	229,00

OCULUS UP/DOWN WL, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Systemleistung: 15 W
Material: Aluminium

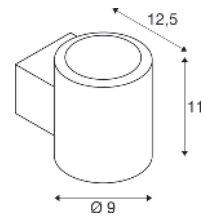
- Zusätzliche gefrostete Linse inklusive



Up 22 lm|2000 K – 555 lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004670	249,00
○ weiß	1004671	249,00

OCULUS UP/DOWN WL, DTW, PVD



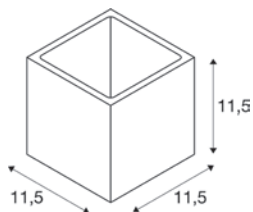
220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Systemleistung: 15 W
Material: Aluminium



Up 22 lm|2000 K – 555 lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● messing	1008613	369,00
● dunkel bronze	1008612	369,00
● dunkel kupfer	1008614	369,00

PLASTRA
WL, Cube, QT14



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Gips/Stahl



Socket: 1xG9

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148018	54,00

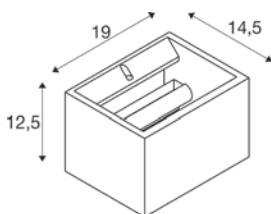


G9 | 4W | 300°
400lm | 3000K | EEK = E
4 kW/1000h



Art.Nr.: 1005286 8,80 EUR

PLASTRA
WL, rechteckig, QT-DE12



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Gips/Stahl



Socket: 1xR7s 118mm

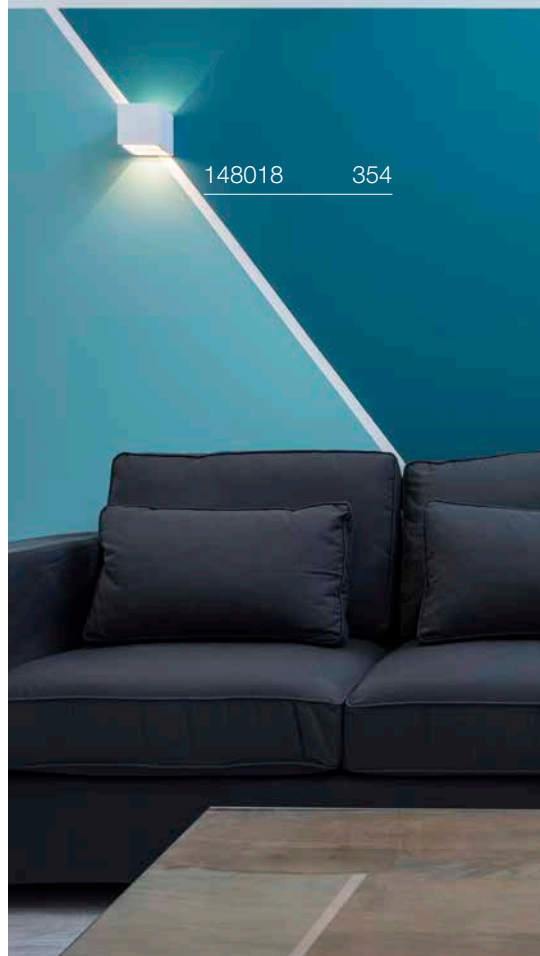
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002238	79,00



R7s 118mm | 15W | 330°
2000lm | 3000K | EEK = E
15 kW/1000h

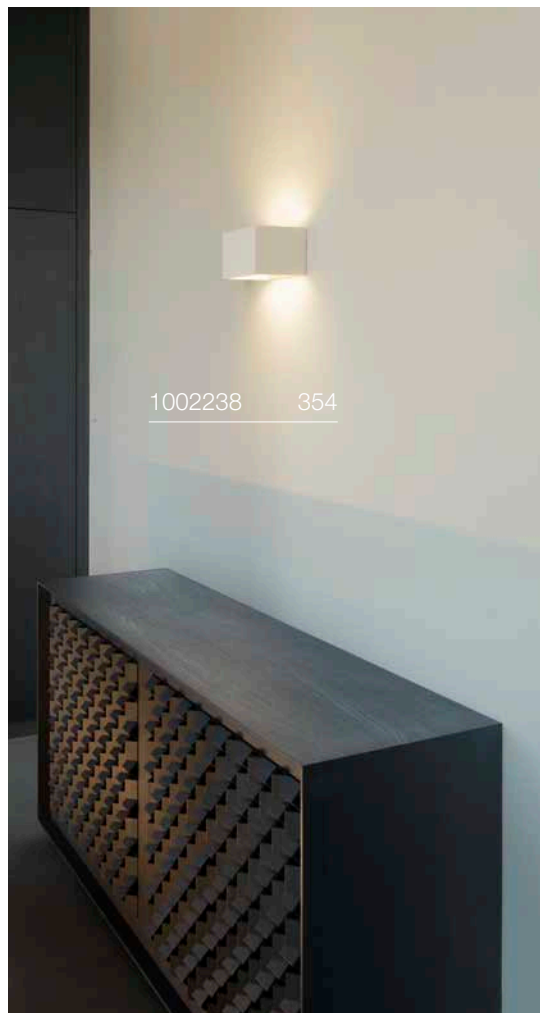


Art.Nr.: 1005288 28,50 EUR



148018

354

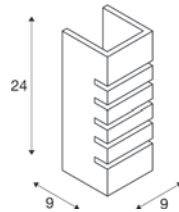


1002238

354



PLASTRA WL, E14



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Gips/Stahl



Socket: 1xE14

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148010	52,00

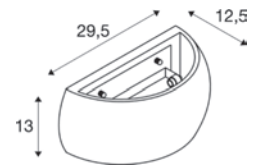


E14 | 4 W | 320°
350 lm | 2700 K | EEK = G
5 kW/1000h



Art.Nr.: 1005285 8,50 EUR

PLASTRA WL, halbrund



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Gips/Stahl



Socket: 1xR7s max. Ø: 2 cm | L: 11,8 cm
118mm

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1004732	73,00



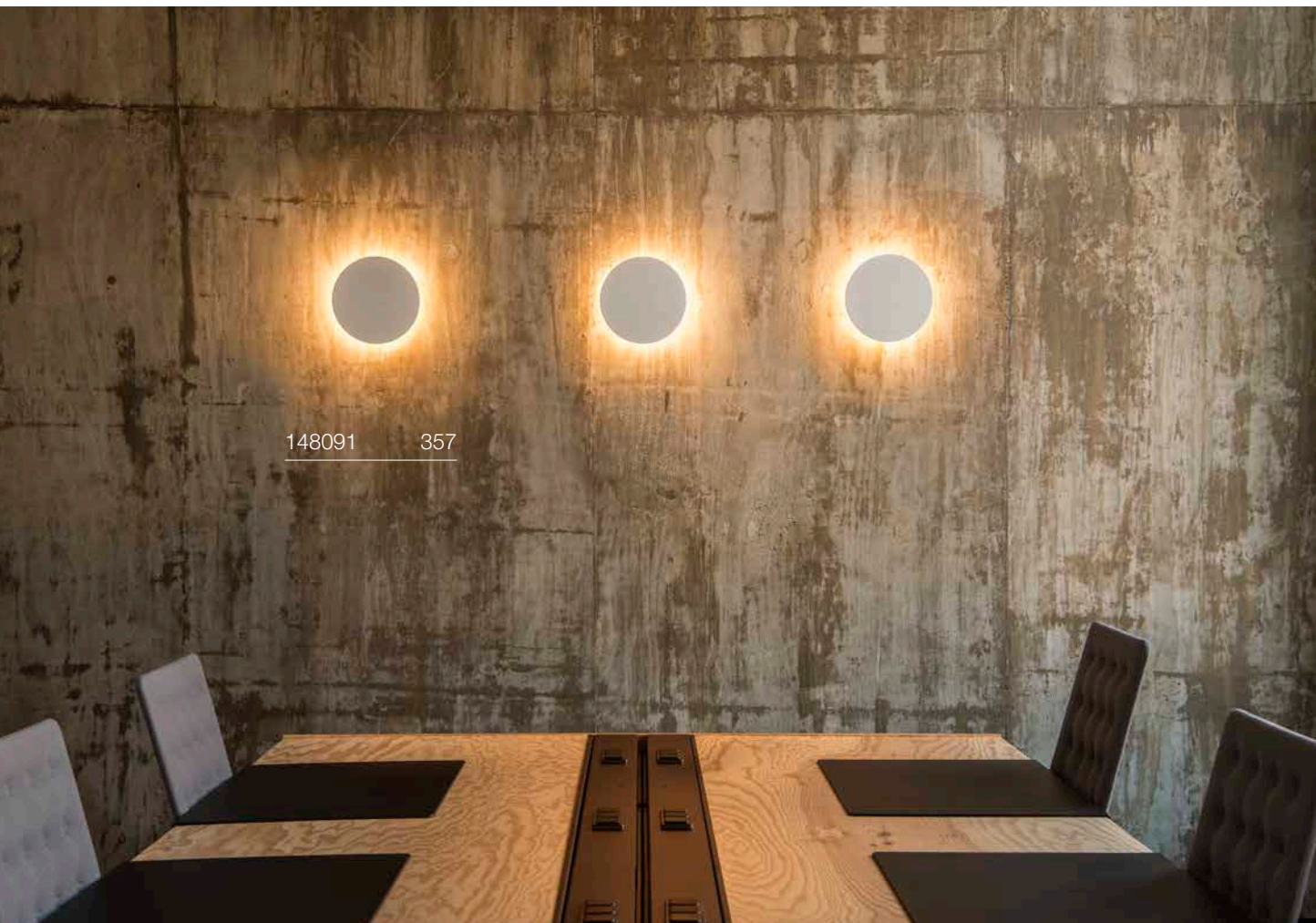
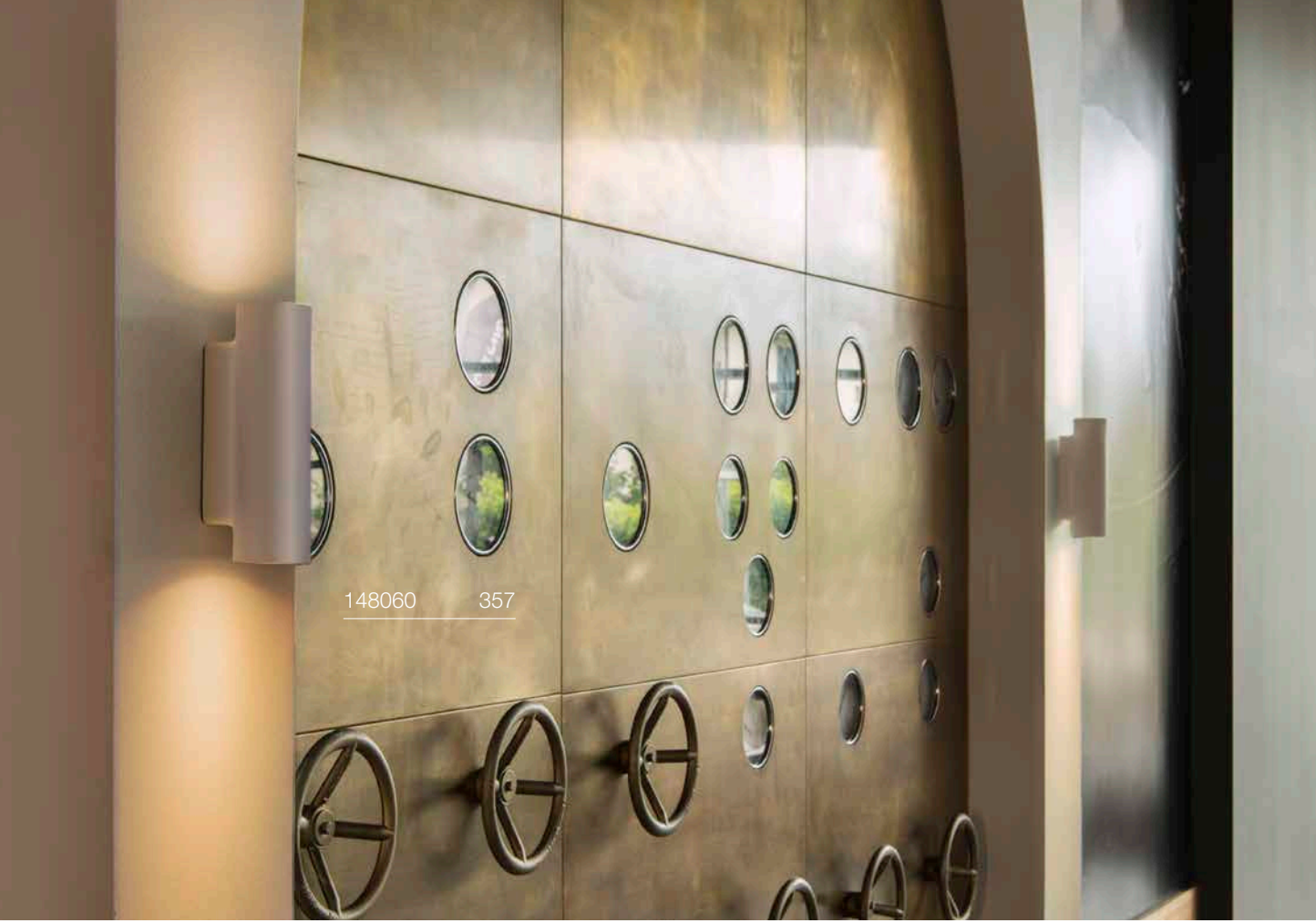
R7s 118mm | 15 W | 330°
2000 lm | 3000 K | EEK = E
15 kW/1000h



Art.Nr.: 1005288 28,50 EUR



148010 355





PLASTRA WL, Shield rund



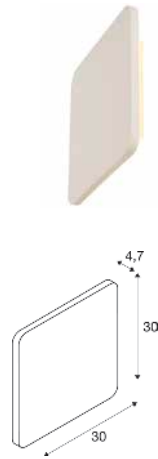
100-240 V ~50/60 Hz | 12 V
Systemleistung: 6,5 W
Material: Gips/Stahl



375 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148091	168,00

PLASTRA WL, eckig



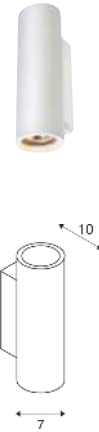
100-240 V ~50/60 Hz | 12 V
Systemleistung: 10,5 W
Material: Gips/Stahl



650 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148019	216,00

PLASTRA WL, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Gips/Stahl



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148060	67,00



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005076 7,50 EUR



GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000h



Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

148012 359

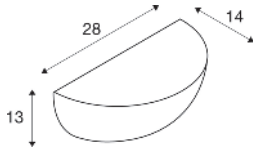


148013 359





PLASTRA 101 WL, E14



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Gips/Stahl



Socket: 1xE14 max. Ø: 4,5 cm | L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148013	54,00

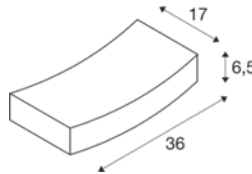


E14 | 4 W | 320°
350 lm | 2700 K | EEK = G
5 kW/1000h



Art.Nr.: 1005285 8,50 EUR

PLASTRA WL, Curve, QT-DE12



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Gips/Stahl



Socket: 1xR7s 78mm

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148012	73,00

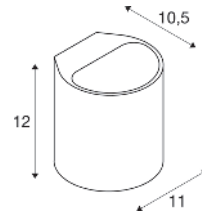


R7s 78mm | 9 W | 330°
1050 lm | 3000 K | EEK = E
9 kW/1000h



Art.Nr.: 1005287 24,00 EUR

PLASTRA 104 WL, QT14



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Gips/Stahl



Socket: 1xG9

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148016	54,00



G9 | 4 W | 300°
400 lm | 3000 K | EEK = E
4 kW/1000h



Art.Nr.: 1005286 8,80 EUR



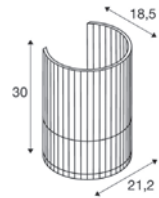
1010401 361





WUD
WL, E27, cylindrical

NEW



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Holz/Stahl

- Naturmaterial



Socket: 1xE27 max. Ø: 12 cm | L: 18 cm

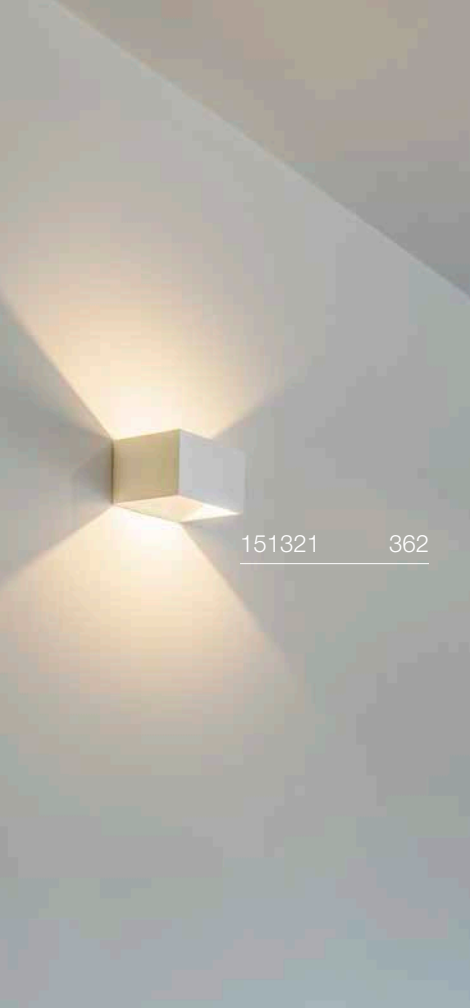
Variante	Art.Nr.	EUR
● braun	1010401	● 125,00



E27 | 6 W | 330°
570 lm | 2200 K | EEK = F
6 kW/1000h

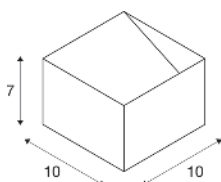


Art.Nr.: 1008152 64,00 EUR



151321 362

LOGS IN WL



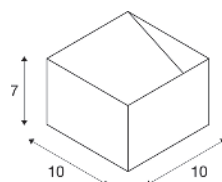
100-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 6 W
Material: Aluminium



300 lm | 3000 K | 470 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold 300 lm	151320	118,00
○ weiß 470 lm	151321	118,00

LOGS IN WL, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA
Systemleistung: 11 W
Material: Aluminium



43 lm | 69 lm | 2000 K - 430 lm | 690 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold 43 lm	1000638	159,00
○ weiß 69 lm	1000639	159,00



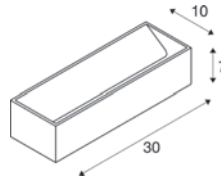
1000638 362



1002844 363



LOGS IN L WL, PHASE



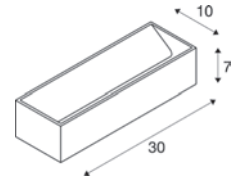
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 18 W
Material: Aluminium



1100 lm | 3000 K | 1600 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold 1100 lm	1002842	205,00
○ weiß 1600 lm	1002844	205,00

LOGS IN L WL, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 21 W
Material: Aluminium



100 lm | 2000 K - 1000 lm | 3000 K
140 lm | 1390 lm

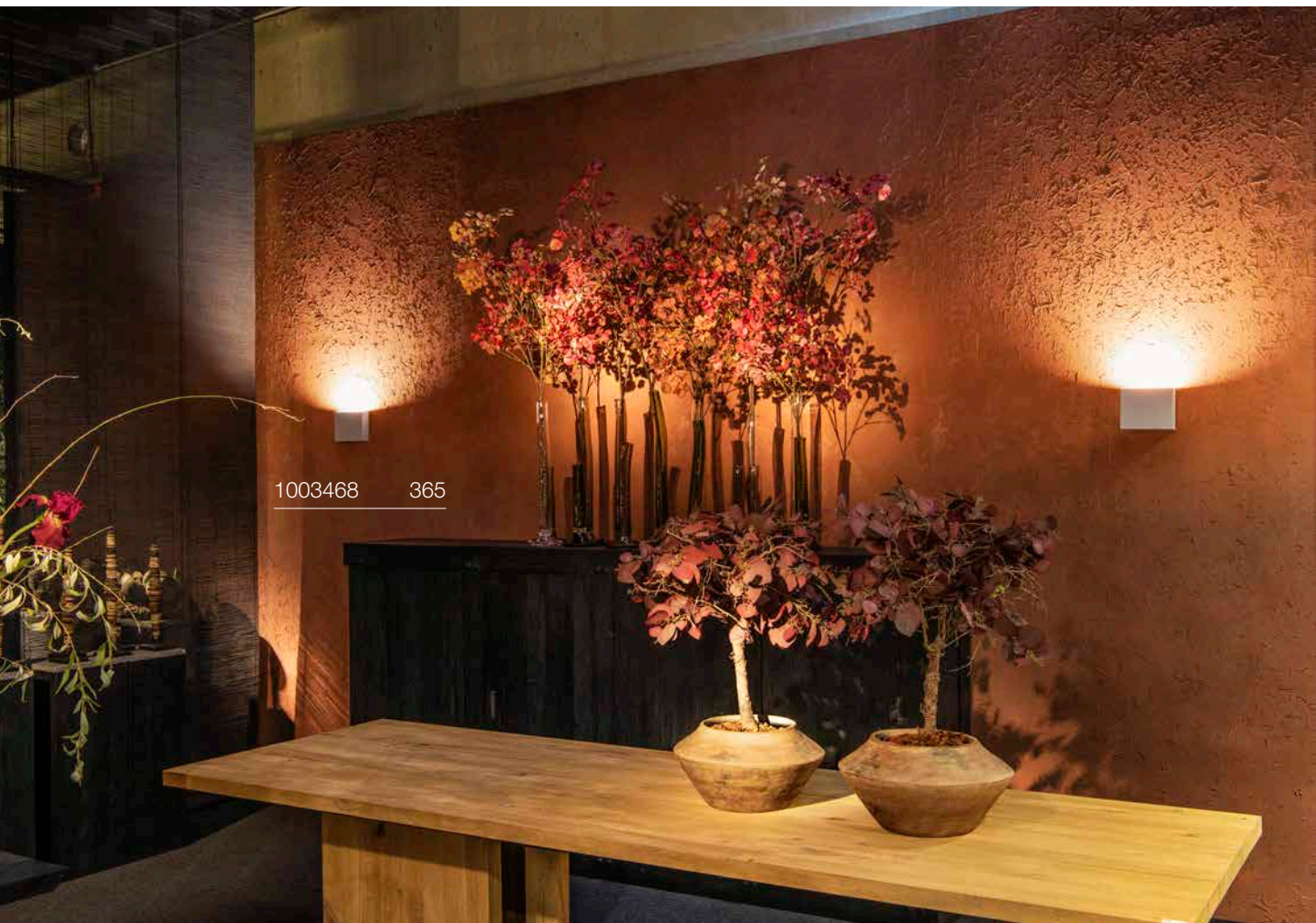
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold 100 lm	1002928	275,00
○ weiß 140 lm	1002929	275,00

1002928 363





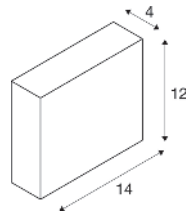
1003467 365



1003468 365



QUAD FRAME 14 WL



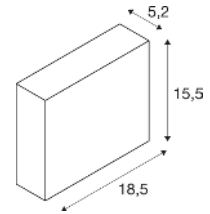
100-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 4,4 W
Material: Aluminium



165 lm | 2700 K | 175 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1003467	99,00

QUAD FRAME 19 WL



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 11 W
Material: Aluminium

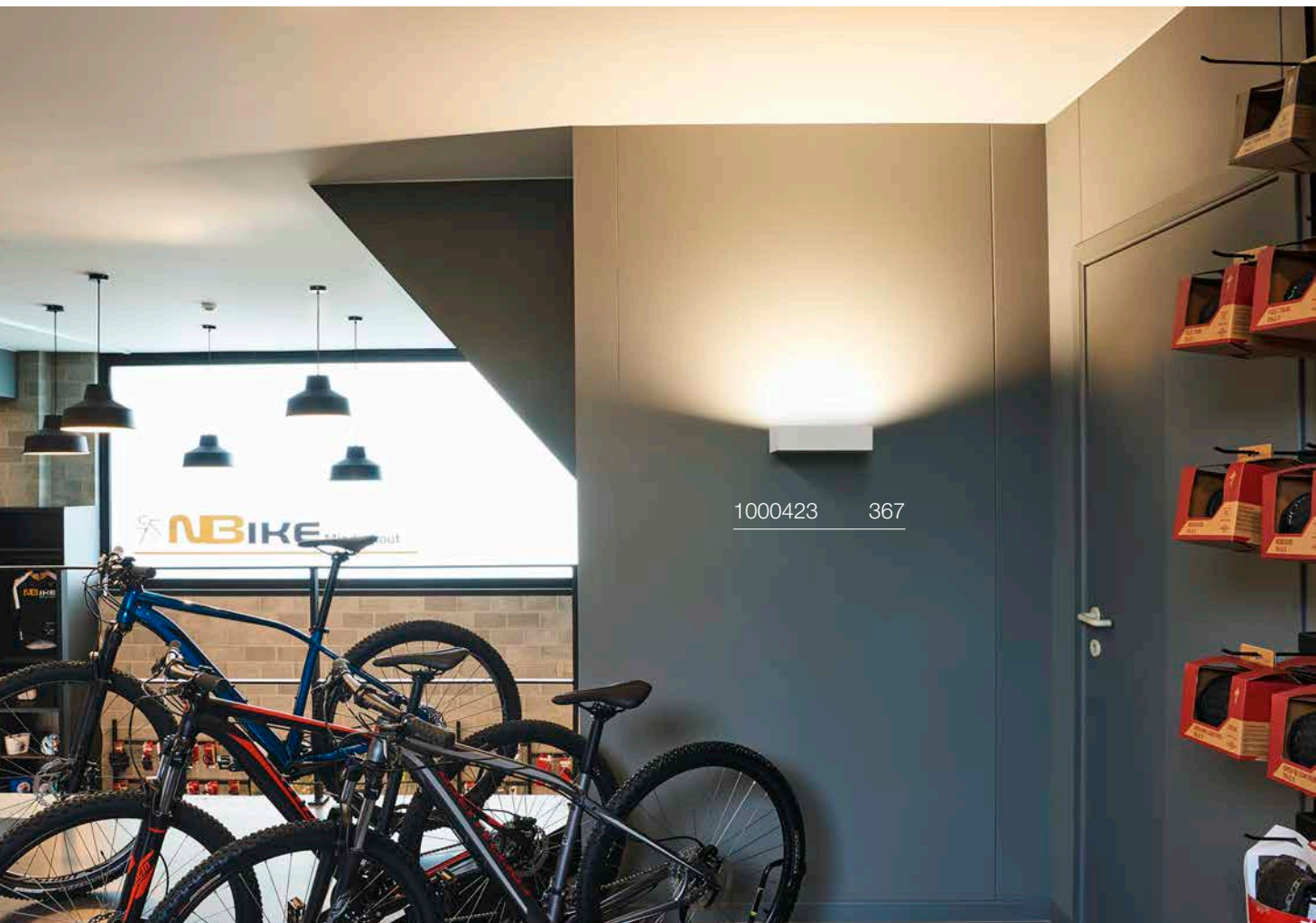


580 lm | 2700 K | 640 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1003468	119,00



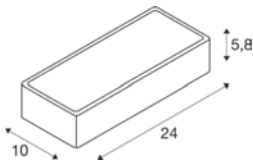
149511 367



1000423 367



WL 149
WL, PHASE



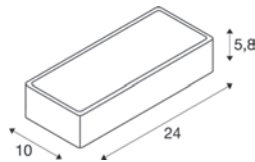
220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA
Systemleistung: 10 W
Material: Stahl/Glas



1080lm|3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	149511	151,00

WL 149
WL, QT-DE12



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Stahl/Glas



Socket: R7s 78mm

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß/gefrostet	149471	70,00

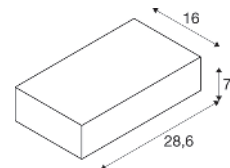


R7s 78mm | 9W | 330°
1050lm | 3000K | EEK = E
9kW/1000h



Art.Nr.: 1005287 24,00 EUR

SHELL 30
WL, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 1300 mA
Systemleistung: 50 W
Material: Aluminium/Acryl



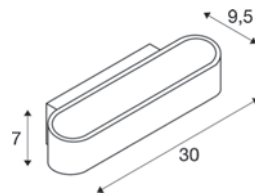
5650lm|3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1000423	385,00



151275 368

ASSO 300 WL, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA

Systemleistung: 12 W

Material: Aluminium/Stahl



975 lm | 3000 K

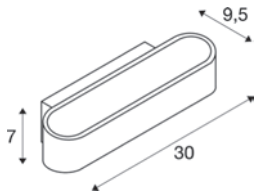


151410 369

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	151271	219,00
● aluminium/weiß	151275	229,00



ASSO 300 WL, PHASE



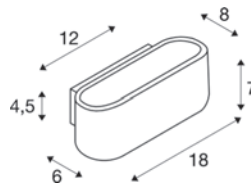
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 21 W
Material: Aluminium/Stahl



135lm|2000 K – 1340lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000634	255,00

OSSA 180 WL, QT-DE12



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl



Socket: 1xR7s 78mm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	151450	96,00
○ weiß	151451	96,00

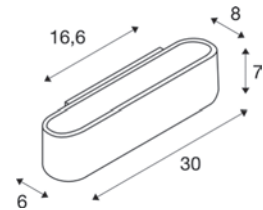


R7s 78mm | 9 W | 330°
1050 lm | 3000 K | EEK = E
9 kW/1000h

Art.Nr.: 1005287 24,00 EUR



OSSA 300 WL, QT-DE12



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl



Socket: 1xR7s 118mm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	151410	117,00
○ weiß	151411	117,00

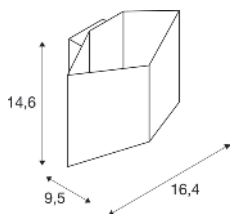


R7s 118mm | 15 W | 330°
2000 lm | 3000 K | EEK = E
15 kW/1000h

Art.Nr.: 1005288 28,50 EUR



CARISO
WL, PHASE



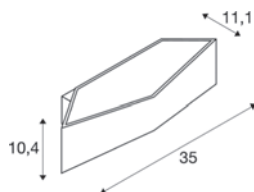
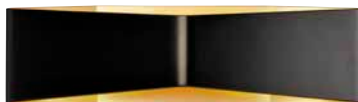
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 9,2 W
Material: Aluminium/Stahl



250 lm | 2700 K | 460 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold 2700 K	151710	174,00
○ weiß 3000 K	151711	169,00

CARISO
WL, PHASE

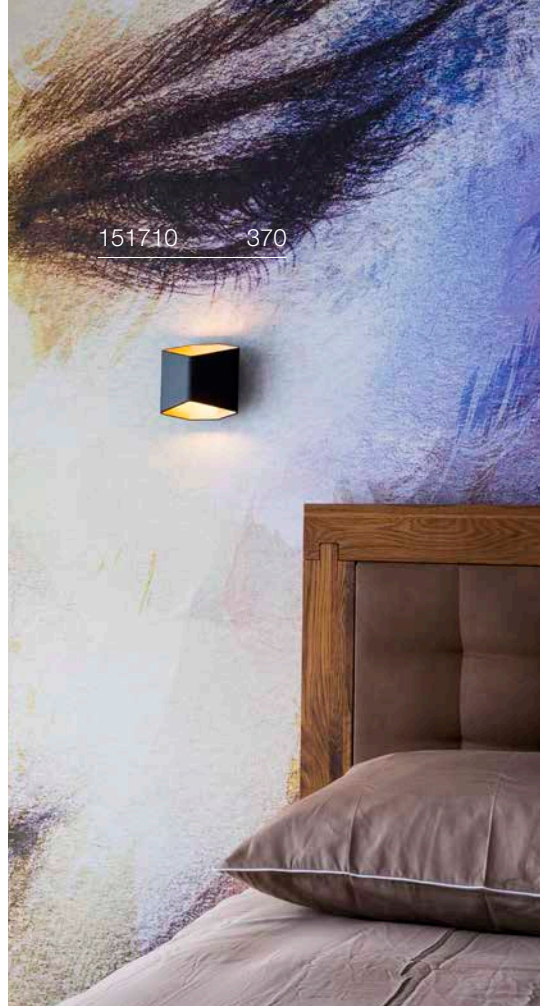


220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 21 W
Material: Aluminium/Stahl



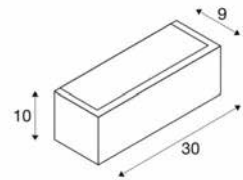
100 lm | 2000 K | 1030 lm | 3000 K
58 lm | 1700 K | 580 lm | 2700 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold 1700 K	151740	299,00
○ weiß 2000 K	151741	289,00





CHROMBO WL, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 200 mA
Systemleistung: 8 W
Material: Stahl/Glas



790lm|3000K

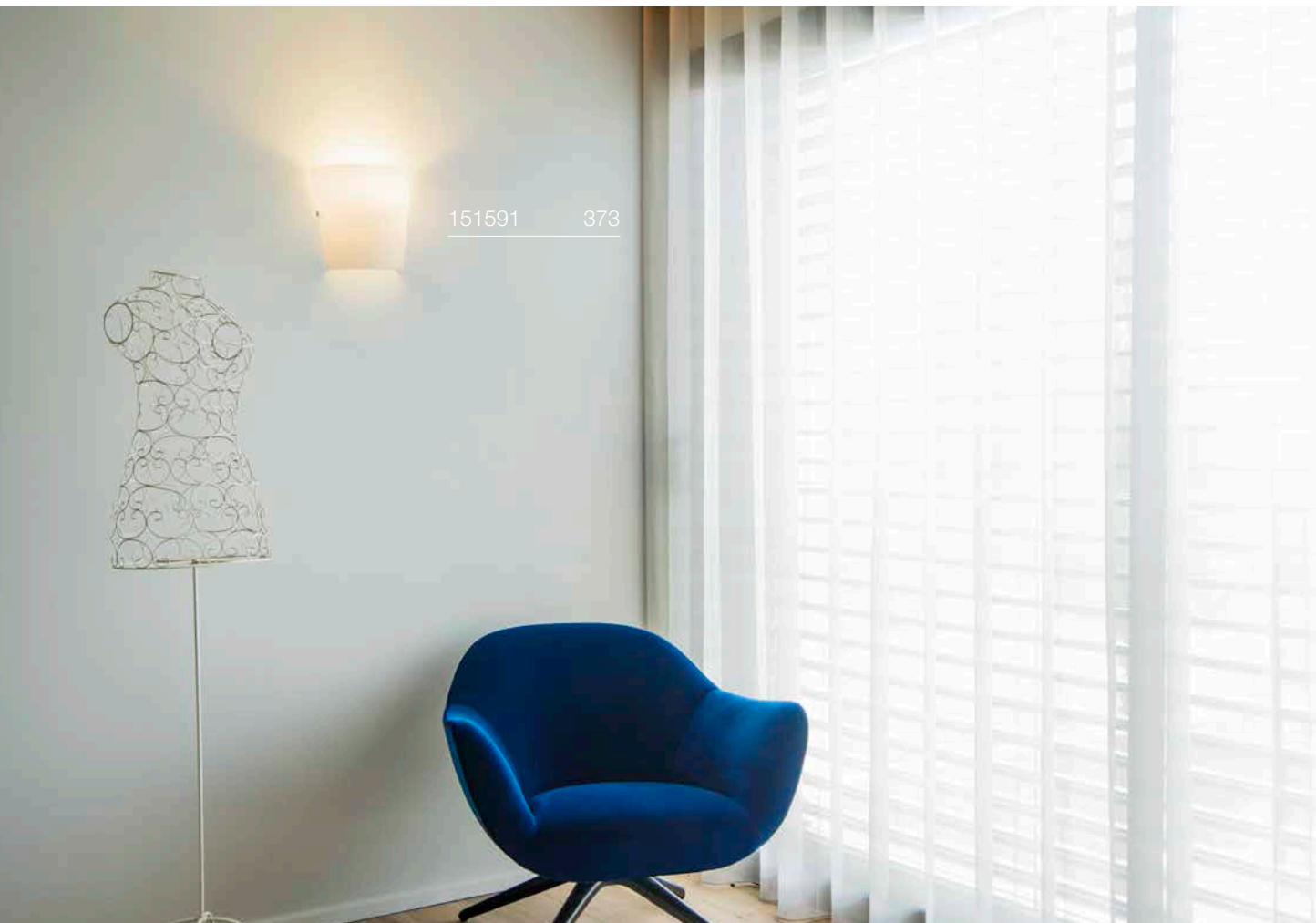
1008071 371

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008071	171,00
○ weiß	1003316	171,00

1004740 372



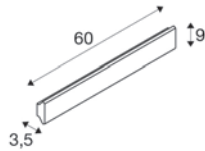
151591 373





DIRETO 60

WL, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 14 W
Material: Aluminium

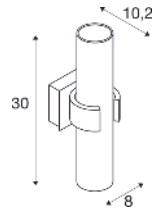


Up	590 lm	2700 K	625 lm	3000 K
Down	590 lm		625 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004740	209,00
○ weiß	1004741	209,00

DENA 30

WL, E14



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium



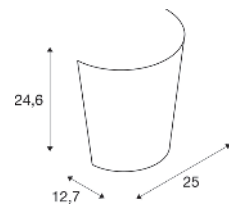
Socket: 2xE14 max. Ø: 5,1 cm | L: 9,6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	147529	103,00



E14 | 4 W | 320°
350 lm | 2700 K | EEK = G
5 kW/1000h

Art.Nr.: 1005285 8,50 EUR



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 5,2 cm | L: 15,2 cm

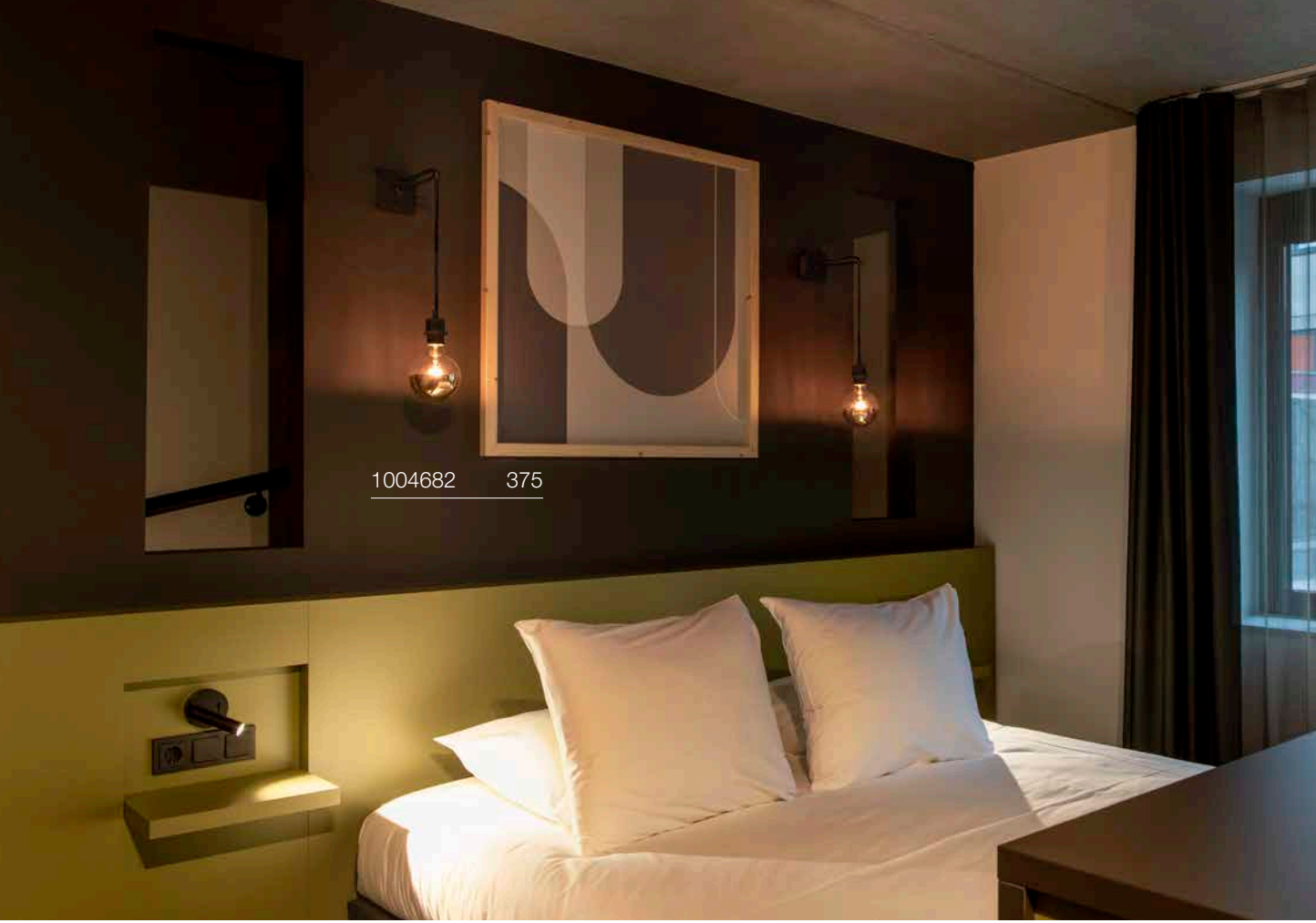
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	151591	97,00



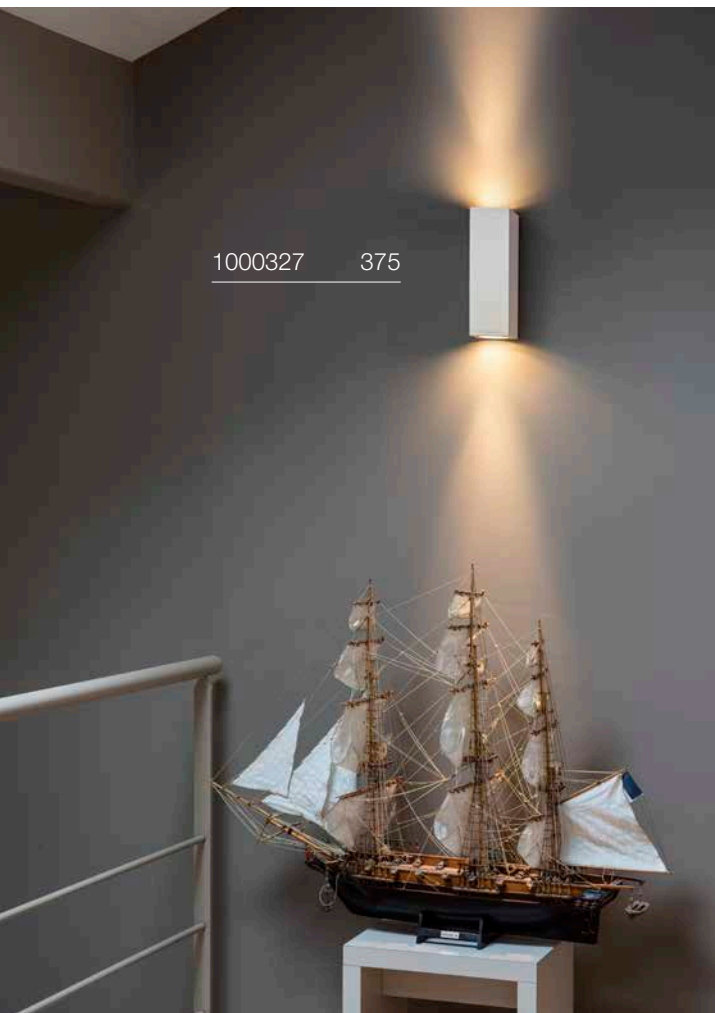
E27 | 8 W | 240°
880 lm | 3000 K | EEK = E
8 kW/1000h

Art.Nr.: 1005289 10,25 EUR





1004682 375



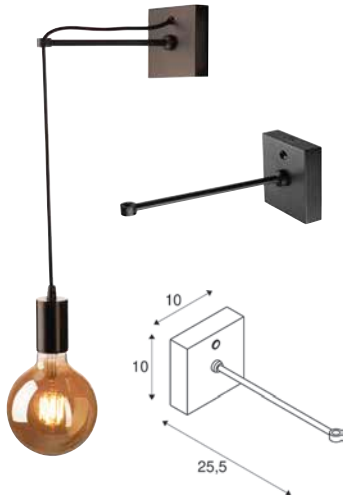
1000327 375



1000911 375



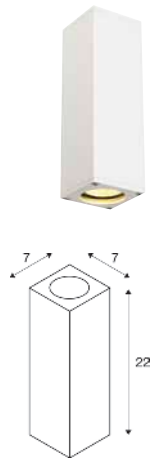
FITU Wandhalter



Material: Stahl

- Passende Pendelleuchten siehe Seite 268

THEO UP/DOWN WL, QPAR51

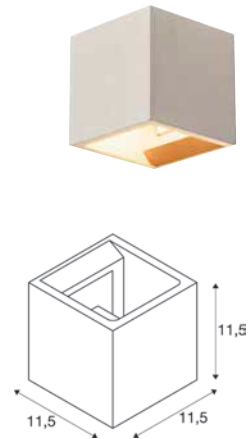


220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium



Socket: 2xGU10

SOLID CUBE WL, QT14



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Beton



Socket: 1xG9

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004682	64,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000330	109,00
○ weiß	1000327	109,00
● aluminium	1000329	119,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1000910	97,00
● schwarzer sandstein	1000911	97,00



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



G9 | 4 W | 300°
400 lm | 3000 K | EEK = E
4 kWh/1000h

Art.Nr.: 1005286 8,80 EUR



GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000h



Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

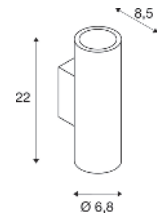
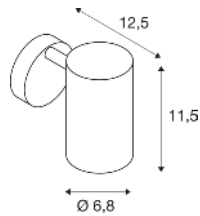
151803 377





ENOLA® B WL, QPAR51

ENOLA® B WL, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl

- Schalter am Leuchtgehäuse



Socket: 1xGU10 | L: 6 cm



Socket: 2xGU10 | L: 8,5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000729	81,00
○ weiß	1000730	81,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	151800	94,00
○ weiß	151801	94,00
● gold	151803	104,00



GU10 | 6 W | 36°
360 lm | 2200 K-2700 K | EEK = G

Art.Nr.: 1005273 9,99 EUR



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F

Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR



GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

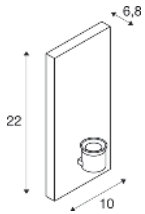


Artikel	Art.Nr.	EUR
Zierring		
● schwarz	151840	8,95



Artikel	Art.Nr.	EUR
Zierring		
● schwarz	151840	8,95

FENDA
WL, Basis, E27



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Stahl/Kunststoff



Socket: 1xE27 max. Ø: 5,1 cm | L: 20 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1001272	52,00



E27 | 8 W | 240°
880 lm | 3000 K | EEK = E
8 kW/1000h



Art.Nr.: 1005289 10,25 EUR

FENDA
Halbschirm



B: 23 cm
H: 30 cm
Material: Textile/Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/kupfer	1001274	44,75
● schwarz	1001273	38,50
○ weiß	1001275	38,50
● beige	1001276	38,50



Artikel	Art.Nr.	EUR
Basis		
○ weiß	1001272	52,00



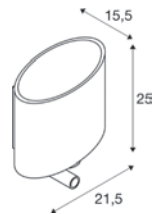
1001272 + 1001273 378



149452 379



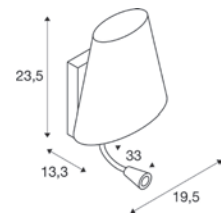
KENKUA SPOT WL, E27



100-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Systemleistung: 2 W
Material: Stahl/Glas

- Lichtquellen an der Leuchte getrennt schaltbar

COUPA WL



220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Systemleistung: 3,4 W
Material: Stahl/Glas

- Lichtquellen an der Leuchte getrennt schaltbar



Socket: 1xE27 max. Ø: 6,5 cm | L: 12 cm

Spot 200lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1002855	211,00



E27 | 4 W | 280°
830 lm | 2700 K | EEK = A
4 kWh/1000h

Art.Nr.: 1008641 7,50 EUR



Socket: 1xG9 | L: 9 cm

Spot 240lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom/milchig	149452	209,00



G9 | 4 W | 300°
450 lm | 2700 K | EEK = E
4 kWh/1000h

Art.Nr.: 1007455 8,80 EUR



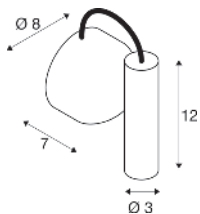
E27 | 9,5 W | 190°
1100 lm | 2200-6500 K | EEK = F
10 kWh/1000h

Art.Nr.: 1010465 35,00 EUR



KARPO MAGN

CW, single, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
 Systemleistung: 6,2 W
 Material: Stahl/Aluminium

- Leuchtenkopf durch Magnethalterung in der Position frei wählbar

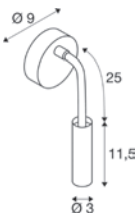


350lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004706	197,00

KARPO GOOSE

WL



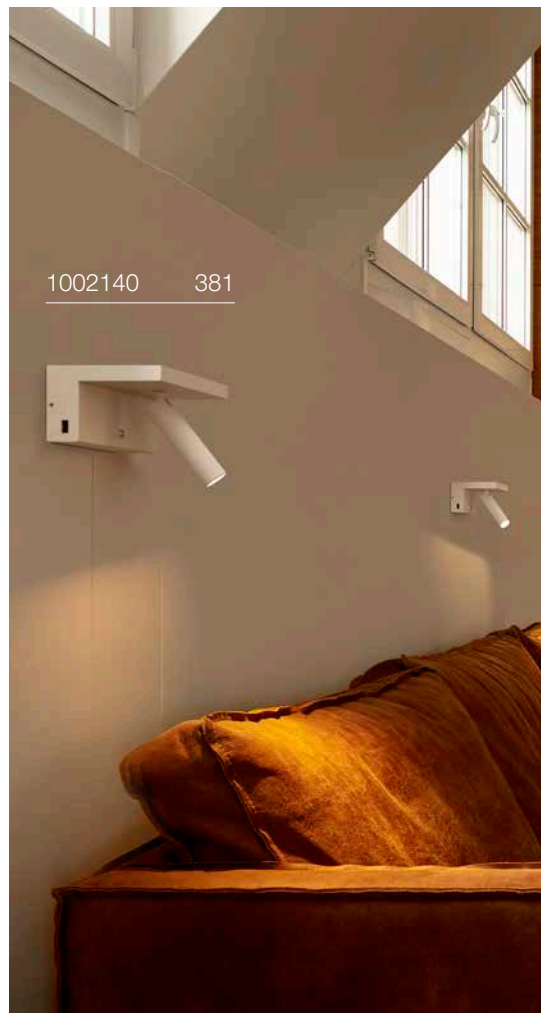
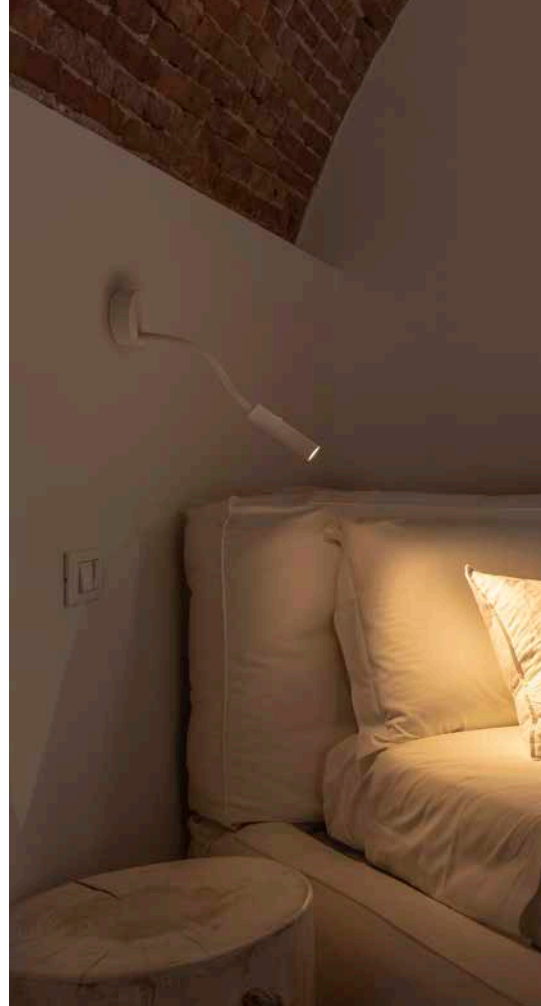
220-240 V ~50/60 Hz | 12 V
 Systemleistung: 6 W
 Material: Aluminium/Stahl

- Leuchte ist über Schalter am Leuchtenkopf dimmbar



420lm | 3000 K
 380lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 380lm	1006162	179,00
○ weiß 420lm	1006161	179,00



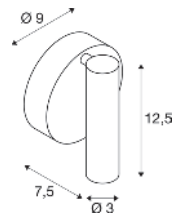
1002140 381



KARPO 30 WL, single

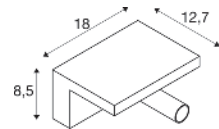
KARPO WL

1006161 380



100-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 6 W
Material: Aluminium/Stahl

- Schalter am Leuchtengehäuse



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 6,8 W
Material: Aluminium

- 2 USB Anschlüsse 1,5 Amp max.
- 3 Stufen dimmbar über Schalter an der Basis



370 lm | 3000 K
400 lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 370 lm	152340	125,00
○ weiß 400 lm	152341	125,00



390 lm | 3000 K

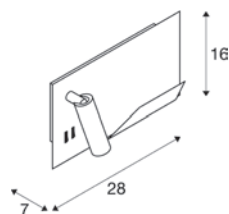
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002140	242,00





SOMNILA SPOT

WL, links



100-240 V ~50/60 Hz | 12 V

Systemleistung: 15 W

Material: Aluminium/Stahl

- 1 USB Anschluß | 5V 2,0A
- Lichtquellen am Gehäuse getrennt schaltbar

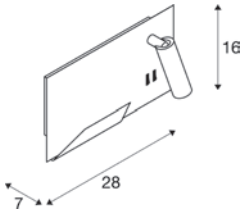


Spot	120 lm	3000 K
Indirect	650 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 120 lm	1003455	232,00
○ weiß 120 lm	1003457	232,00



SOMNILA SPOT WL, rechts



100-240 V ~50/60 Hz | 12 V
Systemleistung: 15 W
Material: Aluminium/Stahl

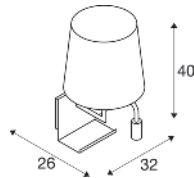
- 1 USB Anschluß | 5V 2,0A
- Lichtquellen am Gehäuse getrennt schaltbar



Spot 120 lm | 3000 K
Indirect 650 lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 120 lm	1003456	232,00
○ weiß 120 lm	1003458	232,00

SOMNILA FLEX WL, links



100-240 V ~50/60 Hz | 12 V
Material: Aluminium

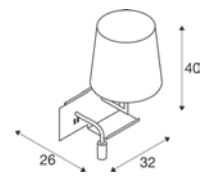
- Lichtquellen am Gehäuse getrennt schaltbar



Spot 120 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1003459	242,00

SOMNILA FLEX WL, rechts



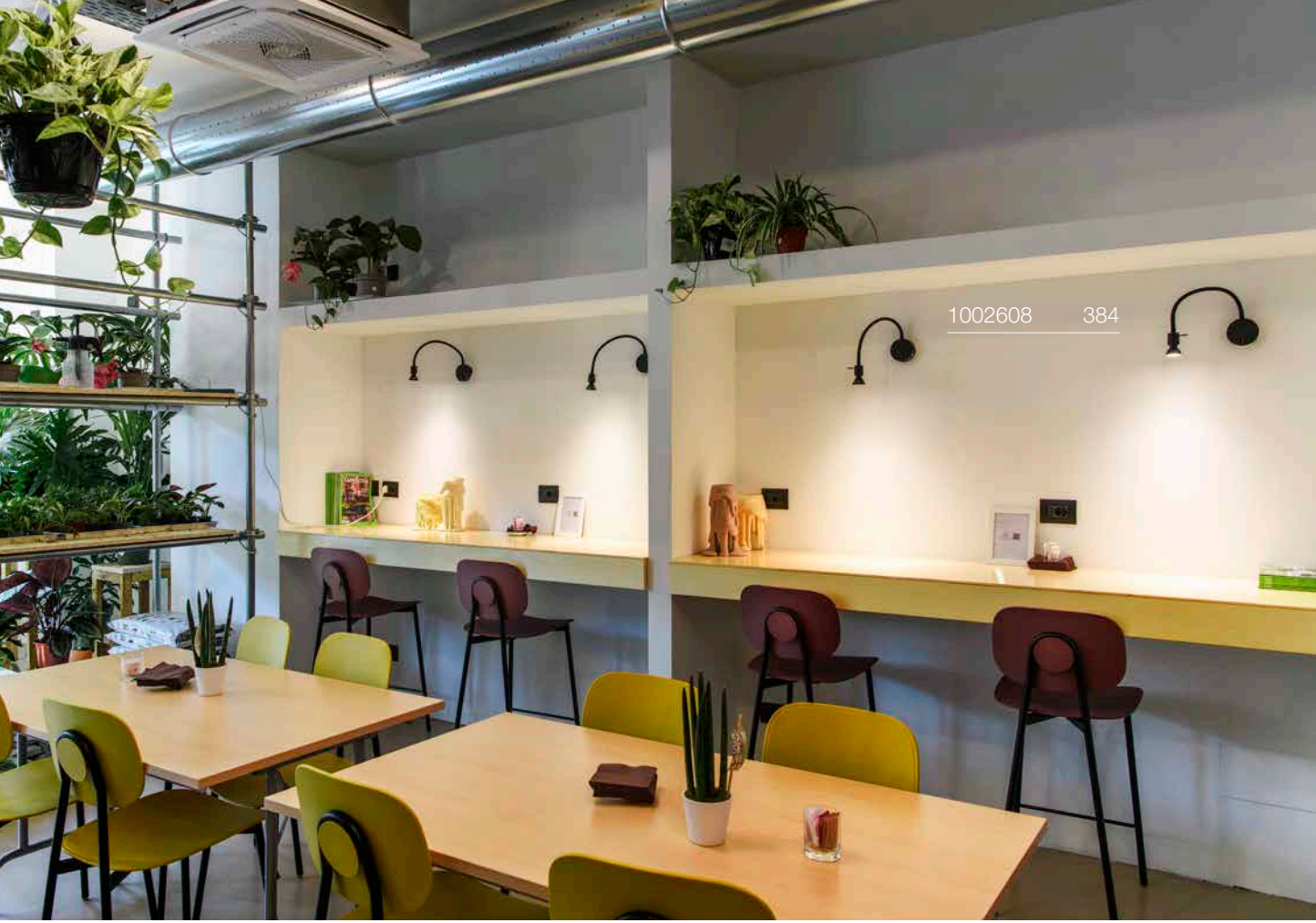
100-240 V ~50/60 Hz | 12 V
Material: Aluminium

- Lichtquellen am Gehäuse getrennt schaltbar

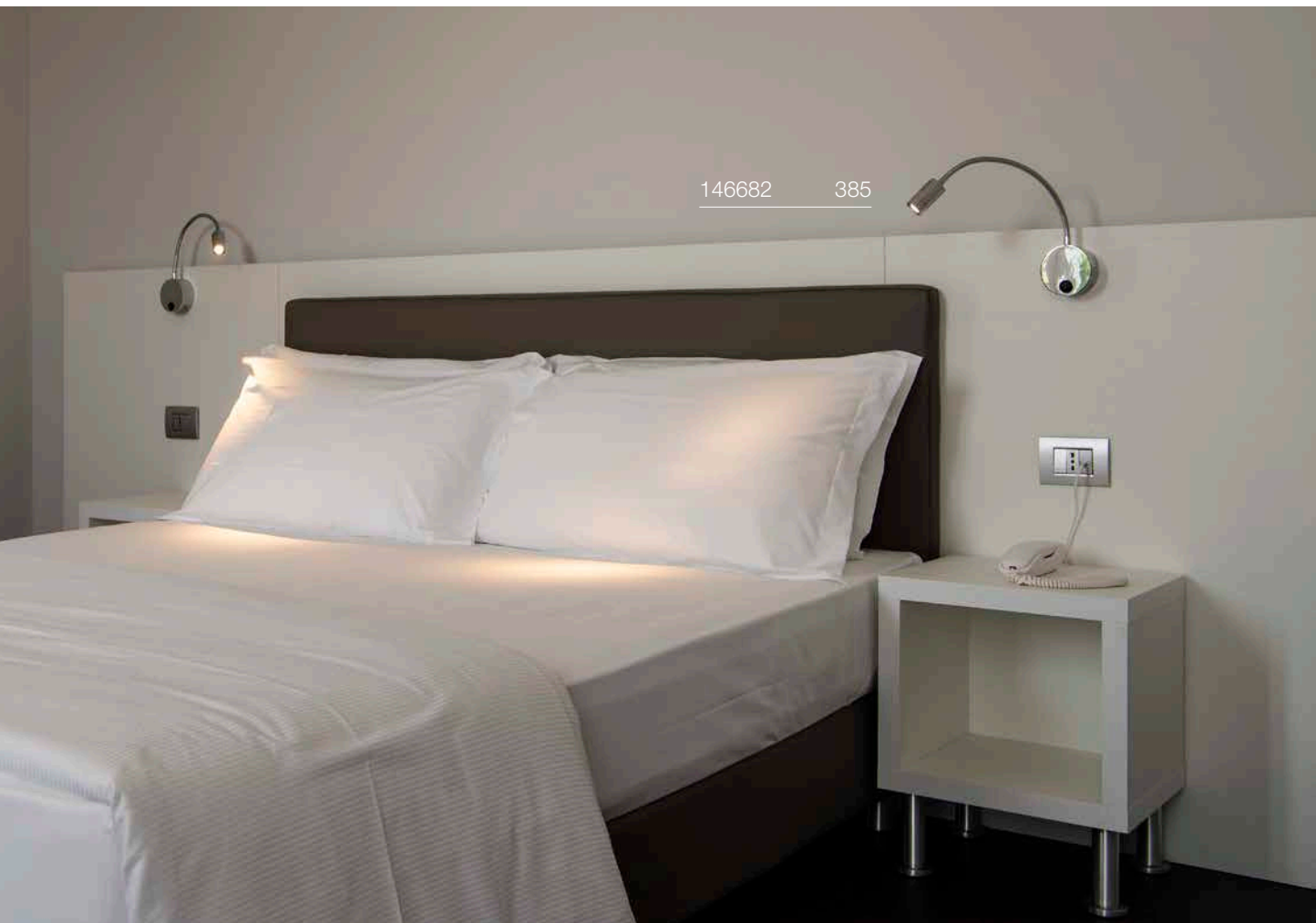


Spot 120 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1003460	242,00



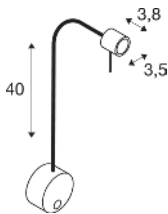
1002608 384



146682 385



DIO FLEX PLATE WL QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium

- Schalter am Leuchtengehäuse



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002608	57,00
○ weiß	1002607	57,00
● chrom	146692	66,00



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005076 7,50 EUR

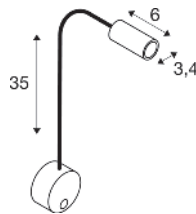


GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000h



Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

DIO FLEX PLATE WL



100-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 1,9 W
Material: Aluminium

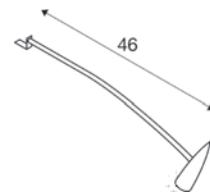
- Schalter am Leuchtengehäuse



100lm | 2700 K
3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K	1002430	100,00
● schwarz 3000 K	1002431	100,00
○ weiß 3000 K	1002118	100,00
● chrom 3000 K	146682	106,00

DISPLAY ADL 50 QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Brass

- offenes Kabelende



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002860	49,00
● chrom	146332	63,00

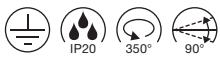
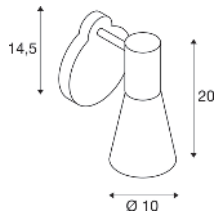


GU10 | 6 W | 38°
470 lm | 3000 K | EEK = F
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005079 7,50 EUR

PHELIA
WL, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl

- Schalter am Leuchtenkopf



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 10,5 cm

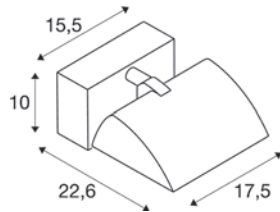
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	148540	131,00

GU10 | 6 W | 38°
450lm | 2700K | EEK = F
6kW/1000h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR

MERADO FLOOD
WL, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 1000 mA
Systemleistung: 40 W
Material: Aluminium



3000lm|3000K | 3200lm|4000K

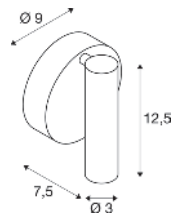
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 3000 K	1001468	247,00
○ weiß 4000 K	1001472	247,00





KARPO 30

CW, single

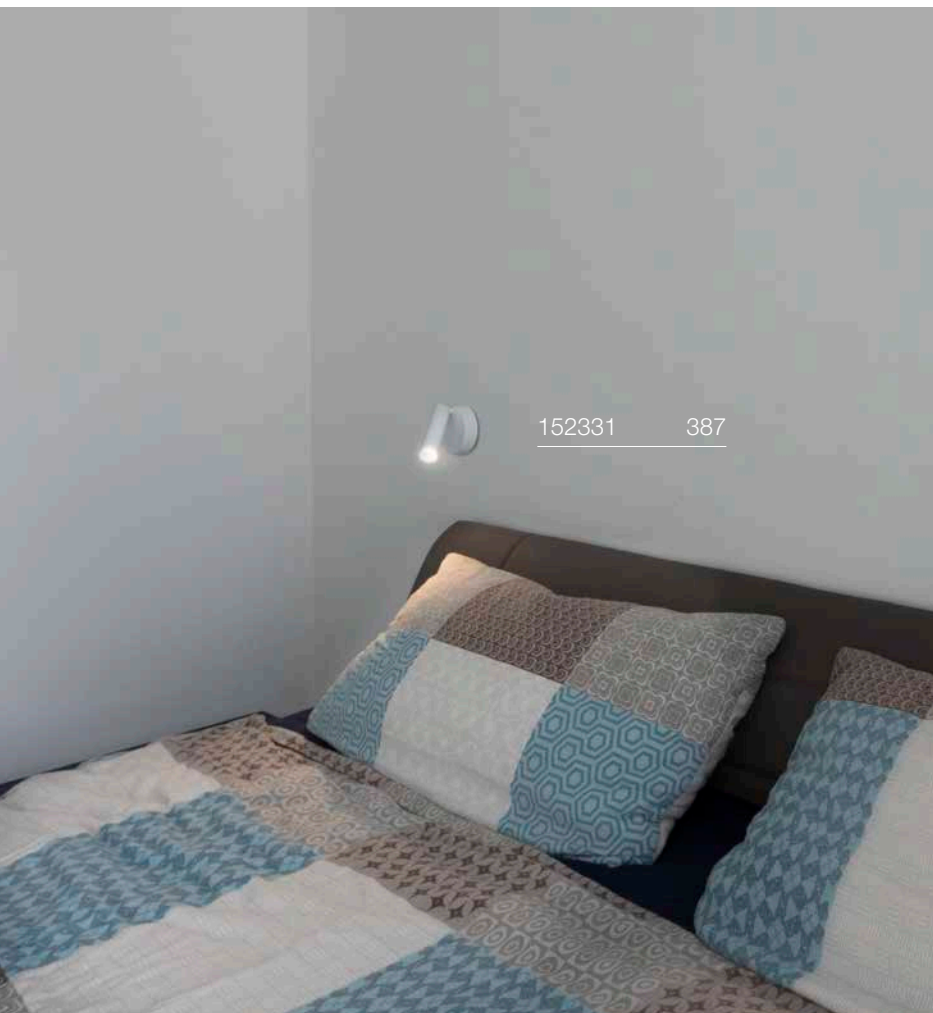


220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 9,3 W
Material: Aluminium/Stahl



560lm | 3000 K
680lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 560lm	152330	129,00
○ weiß 680lm	152331	129,00



152331 387



1008287 + 1008213 389 + 395

PURI 2.0 Tube CW, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium



Socket: 1-4xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,5 cm



GU10 | 6W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kW/1000h

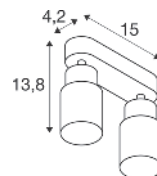


Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



1008334 389

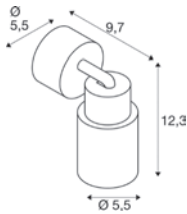
PURI 2.0 Tube CW, Double Long, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008361	79,00
● schwarz/gold	1008362	79,00
○ weiß	1008363	79,00
● grau	1008364	79,00

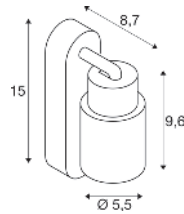


PURI 2.0 Tube
CW, Single, QPAR51



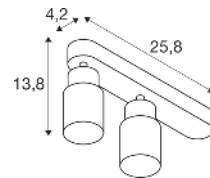
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008284	45,90
● schwarz/gold	1008285	45,90
○ weiß	1008286	45,90
● grau	1008287	45,90

PURI 2.0 Tube
CW, Schalter, Single, QPAR51



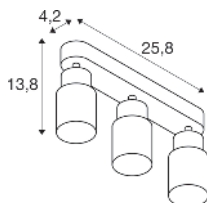
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008296	54,90
● schwarz/gold	1008297	54,90
○ weiß	1008298	54,90
● grau	1008299	54,90

PURI 2.0 Tube
CW, Double Asym., QPAR51



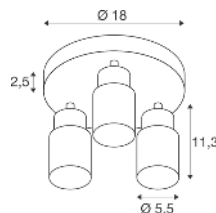
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008308	94,00
● schwarz/gold	1008309	94,00
○ weiß	1008310	94,00
● grau	1008311	94,00

PURI 2.0 Tube
CW, Triple Long, QPAR51



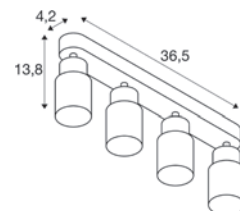
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008320	119,00
● schwarz/gold	1008321	119,00
○ weiß	1008322	119,00
● grau	1008323	119,00

PURI 2.0 Tube
CW, Triple Round, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008332	139,00
● schwarz/gold	1008333	139,00
○ weiß	1008334	139,00
● grau	1008335	139,00

PURI 2.0 Tube
CW, Quadruple Long, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008344	169,00
● schwarz/gold	1008345	169,00
○ weiß	1008346	169,00
● grau	1008347	169,00

1008326 391



PURI 2.0 Cone CW, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium



Socket: 1-4xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,5 cm



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000h

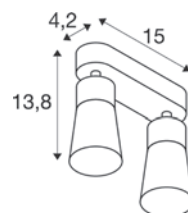


Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR



1008313 391

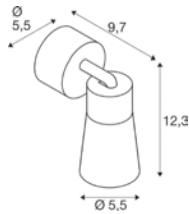
PURI 2.0 Cone CW, Double Long, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008365	79,00
● schwarz/gold	1008366	79,00
○ weiß	1008367	79,00
● grau	1008368	79,00

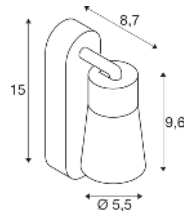


PURI 2.0 Cone
CW, Single, QPAR51



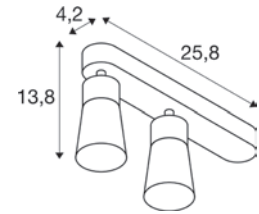
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008288	45,90
● schwarz/gold	1008289	45,90
○ weiß	1008290	45,90
● grau	1008291	45,90

PURI 2.0 Cone
CW, Schalter, Single, QPAR51



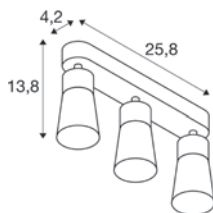
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008300	54,90
● schwarz/gold	1008301	54,90
○ weiß	1008302	54,90
● grau	1008303	54,90

PURI 2.0 Cone
CW, Double Asym., QPAR51



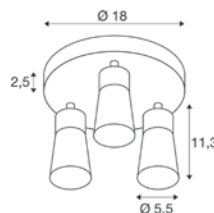
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008312	94,00
● schwarz/gold	1008313	94,00
○ weiß	1008314	94,00
● grau	1008315	94,00

PURI 2.0 Cone
CW, Triple Long, QPAR51



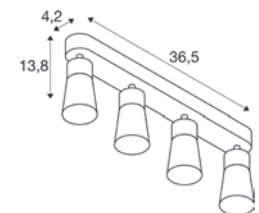
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008324	119,00
● schwarz/gold	1008325	119,00
○ weiß	1008326	119,00
● grau	1008327	119,00

PURI 2.0 Cone
CW, Triple Round, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008336	139,00
● schwarz/gold	1008337	139,00
○ weiß	1008338	139,00
● grau	1008339	139,00

PURI 2.0 Cone
CW, Quadruple Long, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008348	169,00
● schwarz/gold	1008349	169,00
○ weiß	1008350	169,00
● grau	1008351	169,00

1008292 393



PURI 2.0 Dome
CW, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium



Socket: 1-4xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,5 cm



GU10 | 6W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kW/1000h

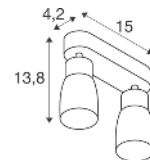


Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR

1008292 393



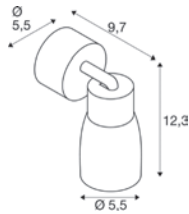
PURI 2.0 Dome
CW, Double Long, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008369	79,00
● schwarz/gold	1008370	79,00
○ weiß	1008371	79,00
● grau	1008372	79,00

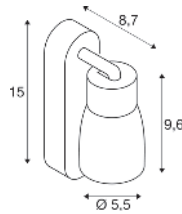


PURI 2.0 Dome
CW, Single, QPAR51



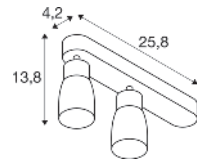
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008292	45,90
● schwarz/gold	1008293	45,90
○ weiß	1008294	45,90
● grau	1008295	45,90

PURI 2.0 Dome
CW, Schalter, Single, QPAR51



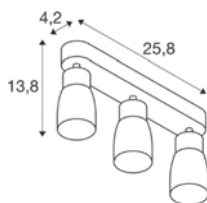
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008304	54,90
● schwarz/gold	1008305	54,90
○ weiß	1008306	54,90
● grau	1008307	54,90

PURI 2.0 Dome
CW, Double Asym., QPAR51



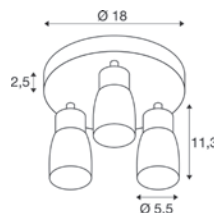
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008316	94,00
● schwarz/gold	1008317	94,00
○ weiß	1008318	94,00
● grau	1008319	94,00

PURI 2.0 Dome
CW, Triple Long, QPAR51



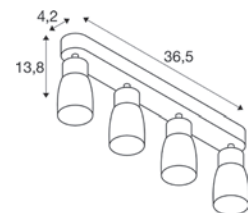
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008328	119,00
● schwarz/gold	1008329	119,00
○ weiß	1008330	119,00
● grau	1008331	119,00

PURI 2.0 Dome
CW, Triple Round, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008340	139,00
● schwarz/gold	1008341	139,00
○ weiß	1008342	139,00
● grau	1008343	139,00

PURI 2.0 Dome
CW, Quadruple Long, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008352	169,00
● schwarz/gold	1008353	169,00
○ weiß	1008354	169,00
● grau	1008355	169,00



1008318+1008221 393+395



1008354+1008219 393+395



1008354+1008219 393+395



PURI 2.0 Tube Schirm



Ø: 5.5 cm
H: 6,5 cm
Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008214	9,00
○ weiß	1008213	9,00
● gold	1008216	9,00
● grau	1008215	9,00
● bronze	1008217	9,00
● aluminium	1008376	9,00

PURI 2.0 Cone Schirm



Ø: 5.5 cm
H: 6,5 cm
Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008219	9,00
○ weiß	1008218	9,00
● gold	1008221	9,00
● grau	1008220	9,00
● bronze	1008222	9,00
● aluminium	1008377	9,00

PURI 2.0 Dome Schirm



Ø: 5.5 cm
H: 6,5 cm
Material: Aluminium

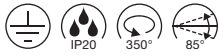
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008224	9,00
○ weiß	1008223	9,00
● gold	1008226	9,00
● grau	1008225	9,00
● bronze	1008227	9,00
● aluminium	1008378	9,00

147380 397





PURI CW, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl

- Dekoring inkl.



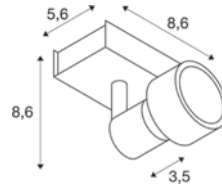
Socket: 1-4xGU10



GU10 | 6W | 36°
360 lm | 2200K-2700K | EEK = G
6 kW/1000h

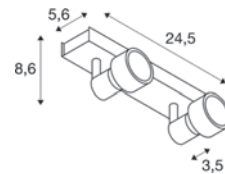
Art.Nr.: 1005273 9,99 EUR

PURI CW, single, QPAR51



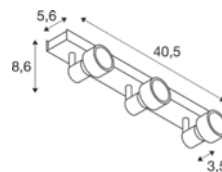
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	147360	39,00
○ weiß	147361	39,00

PURI CW, double, QPAR51



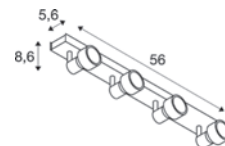
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	147370	79,00
○ weiß	147371	79,00

PURI CW, triple, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	147380	109,00
○ weiß	147381	109,00

PURI CW, quad, QPAR51

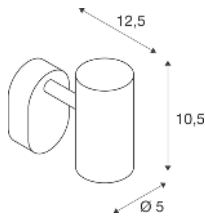


Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002029	159,00
○ weiß	1002030	159,00



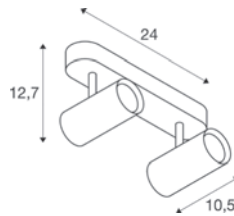


NOBLO®
CW, single, PHASE, DTW



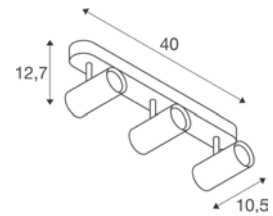
220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 8 W
Material: Aluminium/Stahl

NOBLO®
CW, double, PHASE, DTW



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 15 W
Material: Aluminium/Stahl

NOBLO®
CW, triple, PHASE, DTW



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 22 W
Material: Aluminium/Stahl



Down 10lm|2000 K - 450lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008706	119,00
○ weiß	1008703	119,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Dekoring		
● schwarz	1008482	5,90
○ weiß	1008483	5,90
● gold	1008484	5,90
● grau	1008485	5,90
● bronze	1008486	5,90
● kupfer	1008487	5,90



Down 10lm|2000 K - 940lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008707	189,00
○ weiß	1008704	189,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Dekoring		
● schwarz	1008482	5,90
○ weiß	1008483	5,90
● gold	1008484	5,90
● grau	1008485	5,90
● bronze	1008486	5,90
● kupfer	1008487	5,90



Down 10lm|2000 K - 1360lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008708	279,00
○ weiß	1008705	279,00



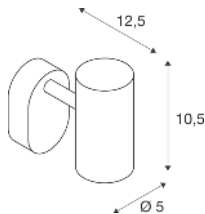
Artikel	Art.Nr.	EUR
Dekoring		
● schwarz	1008482	5,90
○ weiß	1008483	5,90
● gold	1008484	5,90
● grau	1008485	5,90
● bronze	1008486	5,90
● kupfer	1008487	5,90

1008711 401





NOBLO®
CW, single, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 150 mA
Systemleistung: 6 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



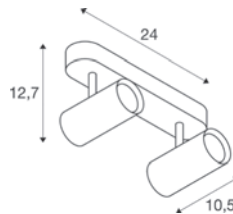
Down 740 lm | 2700 K
750 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 3000 K	1008712	119,00
● schwarz 2700 K	1008718	119,00
○ weiß 3000 K	1008709	119,00
○ weiß 2700 K	1008715	119,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Dekoring		
● schwarz	1008482	5,90
○ weiß	1008483	5,90
● gold	1008484	5,90
● grau	1008485	5,90
● bronze	1008486	5,90
● kupfer	1008487	5,90

NOBLO®
CW, double, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 300 mA
Systemleistung: 12 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



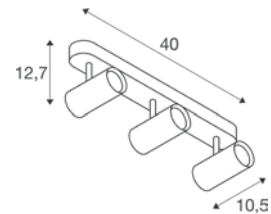
Down 1450 lm | 2700 K
1460 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 3000 K	1008713	189,00
● schwarz 2700 K	1008719	189,00
○ weiß 3000 K	1008710	189,00
○ weiß 2700 K	1008716	189,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Dekoring		
● schwarz	1008482	5,90
○ weiß	1008483	5,90
● gold	1008484	5,90
● grau	1008485	5,90
● bronze	1008486	5,90
● kupfer	1008487	5,90

NOBLO®
CW, triple, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 19 W
Material: Aluminium/Stahl

- BEG förderfähig



Down 2350 lm | 2700 K
2360 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 3000 K	1008714	279,00
● schwarz 2700 K	1008720	279,00
○ weiß 3000 K	1008711	279,00
○ weiß 2700 K	1008717	279,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Dekoring		
● schwarz	1008482	5,90
○ weiß	1008483	5,90
● gold	1008484	5,90
● grau	1008485	5,90
● bronze	1008486	5,90
● kupfer	1008487	5,90

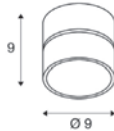




KALU 2.0 CW, PHASE



NEW



220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA
Systemleistung: 10 W
Material: Aluminium



1400 lm | 2700 K | 1450 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K	1010258	119,00
● schwarz 3000 K	1010261	119,00
○ weiß 2700 K	1010260	119,00
○ weiß 3000 K	1010263	119,00

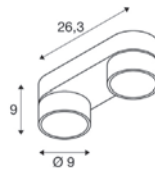


Artikel	Art.Nr.	EUR
Dekoring		
○ weiß	1010135	9,00
● schwarz	1010136	9,00
● gold	1010138	9,00
● kupfer	1010139	9,00
Linse		
○ transparent, 15°	1010140	19,00
○ transparent, 24°	1010141	19,00
○ transparent, 36°	1010142	19,00
○ transparent, 60°	1010143	19,00

KALU 2.0 CW, PHASE



NEW



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 19 W
Material: Aluminium



2x 1350 lm | 2700 K | 1400 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K	1010264	209,00
● schwarz 3000 K	1010267	209,00
○ weiß 2700 K	1010266	209,00
○ weiß 3000 K	1010269	209,00

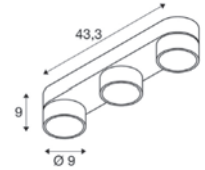


Artikel	Art.Nr.	EUR
Dekoring		
○ weiß	1010135	9,00
● schwarz	1010136	9,00
● gold	1010138	9,00
● kupfer	1010139	9,00
Linse		
○ transparent, 15°	1010140	19,00
○ transparent, 24°	1010141	19,00
○ transparent, 36°	1010142	19,00
○ transparent, 60°	1010143	19,00

KALU 2.0 CW, PHASE



NEW



220-240 V ~50/60 Hz | 750 mA
Systemleistung: 28 W
Material: Aluminium



3x 1350 lm | 2700 K | 1400 lm | 3000 K

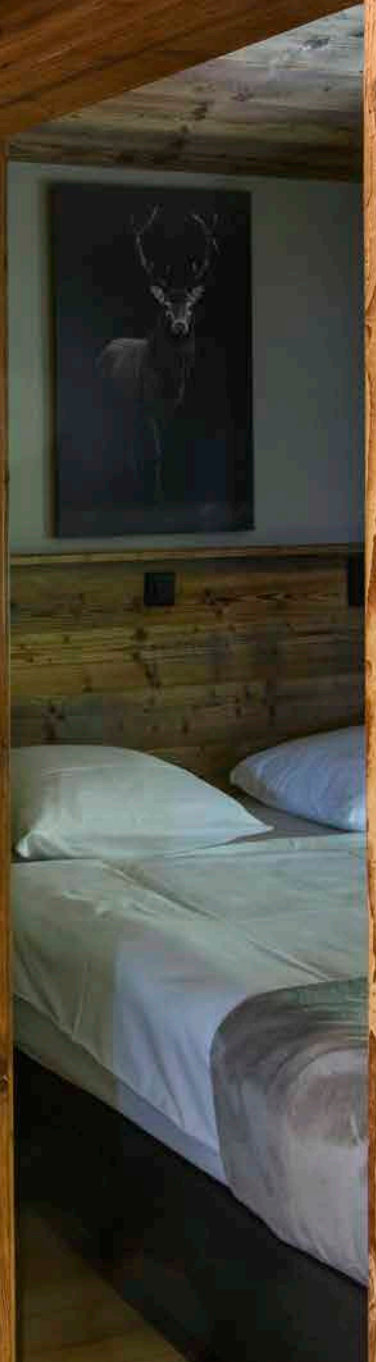
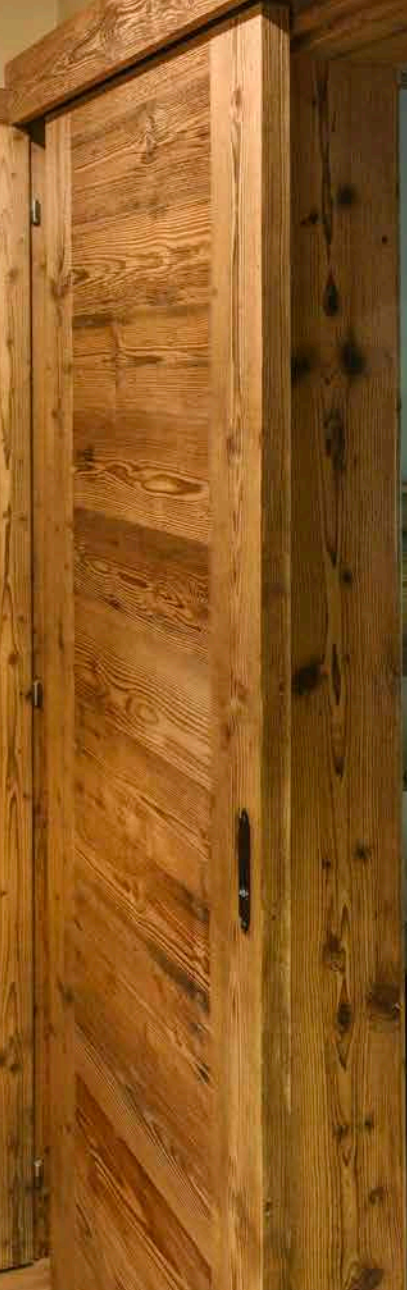
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K	1010270	299,00
● schwarz 3000 K	1010273	299,00
○ weiß 2700 K	1010272	299,00
○ weiß 3000 K	1010275	299,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Dekoring		
○ weiß	1010135	9,00
● schwarz	1010136	9,00
● gold	1010138	9,00
● kupfer	1010139	9,00
Linse		
○ transparent, 15°	1010140	19,00
○ transparent, 24°	1010141	19,00
○ transparent, 36°	1010142	19,00
○ transparent, 60°	1010143	19,00



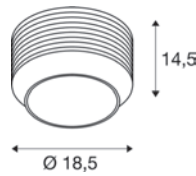
1007591 405





PANTILO ROPE 19

CW, E27



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 10 cm | L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● gold	1007592	159,00
○ silber	1007593	159,00



E27 | 8 W | 320°
800 lm | 2700 K | EEK = F
8 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005303 9,60 EUR



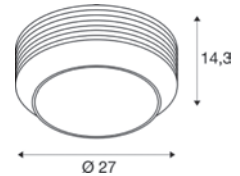
E27 | 7 W | 300°
640 lm | 2200-4000 K | EEK = G
7 kWh/1000h



Art.Nr.: 1010486 28,00 EUR

PANTILO ROPE 27

CW, E27



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 15 cm | L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● gold	1007591	199,00
○ silber	1007590	199,00



E27 | 8 W | 320°
800 lm | 2700 K | EEK = F
8 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005303 9,60 EUR



E27 | 7 W | 300°
640 lm | 2200-4000 K | EEK = G
7 kWh/1000h

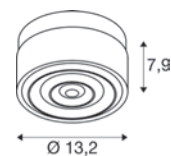


Art.Nr.: 1010486 28,00 EUR



1008944 407

CYFT WAVE CW, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 6,5 W
Material: Aluminium/Acryl

- für den Außenbereich geeignet



1008024 406

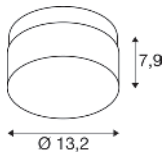


240 lm	2700 K	260 lm	3000 K	280 lm	4000 K
230 lm		250 lm		250 lm	

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 240 lm	1008024	199,00
● schwarz 230 lm	1008941	199,00



CYFT CW, PHASE



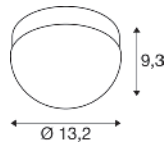
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 6,5 W
Material: Aluminium/Acryl



330lm|2700 K | 350lm|3000 K | 380lm|4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007608	199,00

CYFT DOME CW, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 6,5 W
Material: Aluminium/Glas

• für den Außenbereich geeignet



290lm|2700 K | 310lm|3000 K | 310lm|4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/milchig	1008944	199,00

CYFT Dekoring



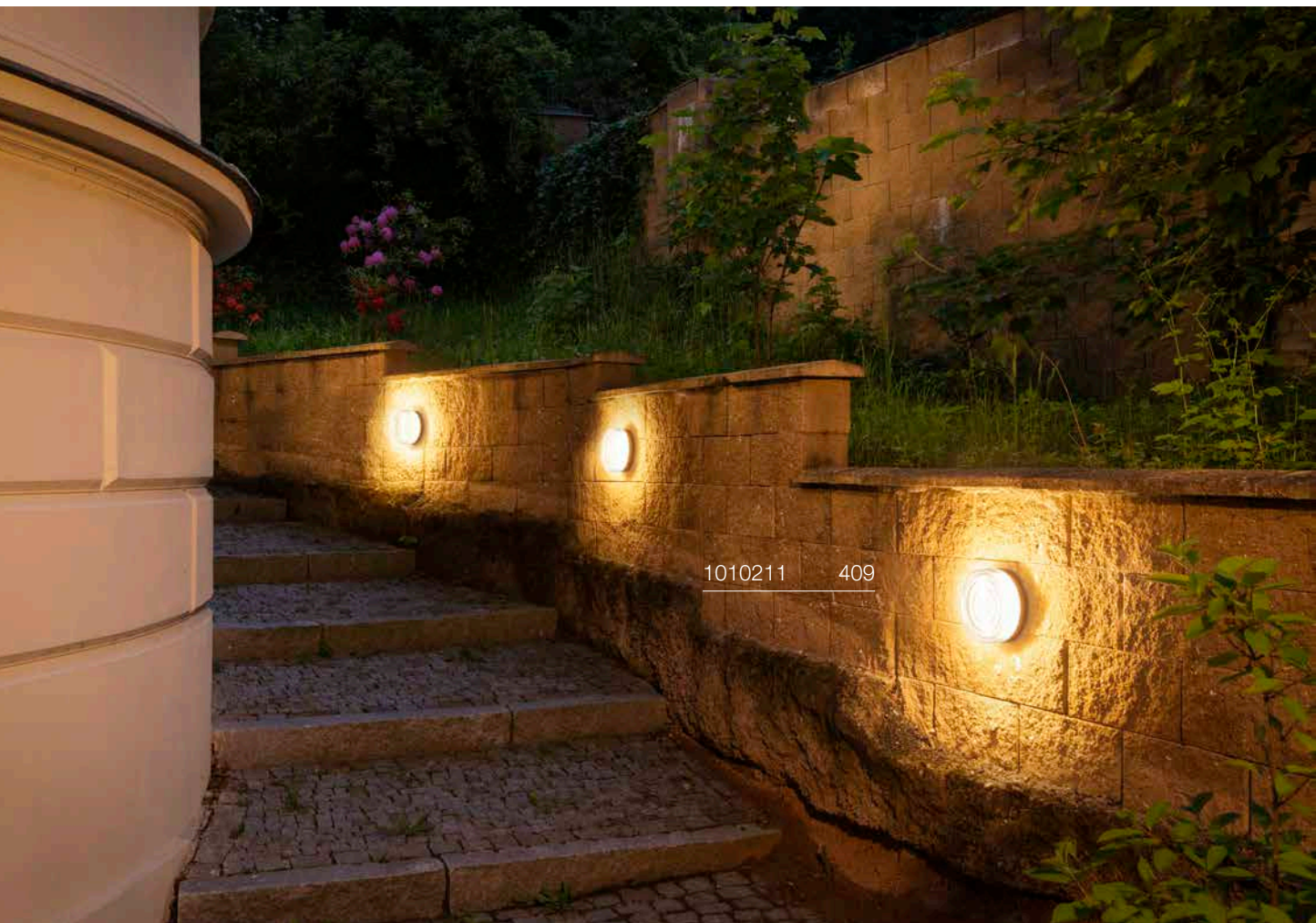
Ø: 13,1 cm
H: 2,45 cm
Material: Stahl

• Rost Ring für den Außenbereich geeignet

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1007611	18,00
● messing	1007610	29,90
● chrom	1007609	25,00
● bronze	1008025	29,00
● rost	1008943	29,00
● nickel	1008026	25,00



1010210 409



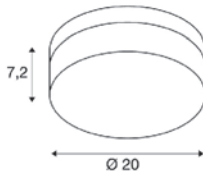
1010211 409



CYFT XL CW, PHASE



NEW



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 15 W
Material: Aluminium/Glas

- für den Außenbereich geeignet



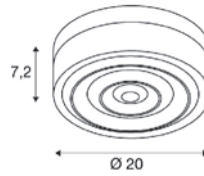
810lm|2700K | 920lm|3000K | 930lm|4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1010210	249,00

CYFT WAVE XL CW, PHASE



NEW



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 15 W
Material: Aluminium/Glas

- für den Außenbereich geeignet



850lm|2700K | 950lm|3000K | 960lm|4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1010211	249,00

CYFT XL Dekoring



NEW

Ø: 20 cm
H: 2,4 cm
Material: Aluminium

- Rost Ring für den Außenbereich geeignet

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	1010212	39,00
○ weiß	1010213	39,00
● messing	1010214	39,00
● chrom	1010215	39,00



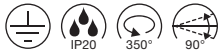
1006423 411



1006428 411



ASTO TUBE CW, GU10



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium

- Dekoringe als Zubehör erhältlich



Socket: 1-4xGU10

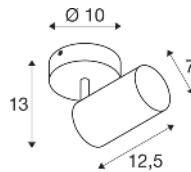


GU10 | 6W | 38°
450 lm | 2700K | EEK = F
6kW/1000h



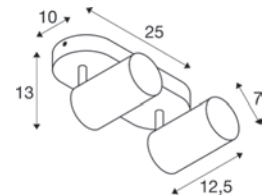
Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR

ASTO TUBE CW, single, GU10



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006423	50,00
○ weiß	1006424	50,00

ASTO TUBE CW, double, GU10



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006425	95,00
○ weiß	1006426	95,00

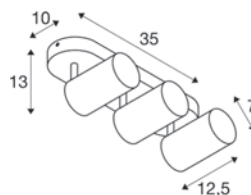
ASTO TUBE Dekoreflektor



Ø: 6,8 cm
H: 3,95 cm
Material: Polycarbonate (PC)

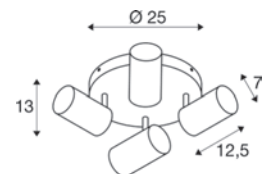
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/chrom	1007190	4,00
● gold	1006450	4,00
● chrom	1006449	4,00
● kupfer	1006451	4,00

ASTO TUBE CW, triple, GU10



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006427	135,00
○ weiß	1006428	135,00

ASTO TUBE CW, quadruple, GU10

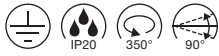


Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006429	165,00
○ weiß	1006430	165,00





KALU CW, QPAR111



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium



Sockel: 1-4xGU10

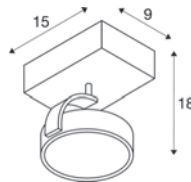


GU10 | 12 W | 55°
670 lm | 2700 K | EEC = G
12 kW/1000h



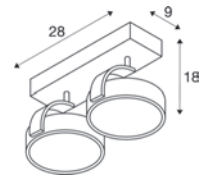
Art.Nr.: 1005297 85,00 EUR

KALU CW, single, QPAR111



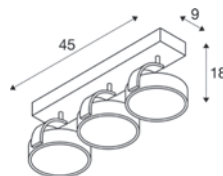
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000702	75,00
○ weiß	147301	75,00
● aluminium	147306	78,00

KALU CW, double, QPAR111



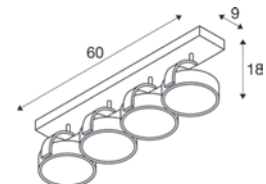
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000703	149,00
○ weiß	147311	149,00
● aluminium	147316	159,00

KALU CW, triple, QPAR111



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000704	206,00
○ weiß	147321	206,00
● aluminium	147326	217,00

KALU CW, quad, QPAR111



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002023	289,00
○ weiß	1002024	289,00
● aluminium	1002025	299,00

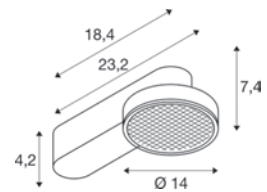
1009100 415





GRIP! FLAT CL, PHASE

NEW



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 15 W
Material: Aluminium



Down 400 lm | 2700 K | 430 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1009100	249,00
○ weiß	1009101	249,00



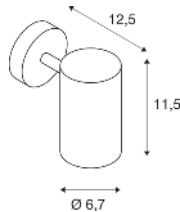
Artikel	Art.Nr.	EUR
GRIP! FLAT Dekoring		
● schwarz	1009102	32,00

152010 417





ENOLA® B
CW, single, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl

- Zierring in Leuchtenfarbe inkl.
- Optionaler schwarzer Zierring als Zubehör erhältlich



Socket: 1xGU10 | L: 6,7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	152010	73,00
○ weiß	152011	73,00



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000h

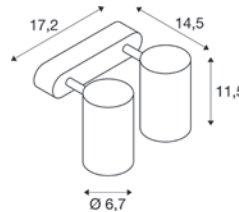


Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Zierring		
● schwarz	151840	8,95

ENOLA® B
CW, double, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl

- Zierring in Leuchtenfarbe inkl.
- Optionaler schwarzer Zierring als Zubehör erhältlich



Socket: 2xGU10 | L: 6,7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	152020	125,00
○ weiß	152021	125,00



GU10 | 6 W | 36°
360 lm | 2200 K-2700 K | EEK = G
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005273 9,99 EUR



GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000h

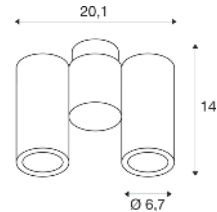


Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Zierring		
● schwarz	151840	8,95

ENOLA® B
CW, double, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl

- Zierring in Leuchtenfarbe inkl.
- Optionaler schwarzer Zierring als Zubehör erhältlich



Socket: 2xGU10 | L: 8 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	151830	156,00
○ weiß	151831	156,00



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000h



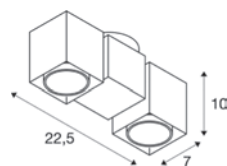
Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Zierring		
● schwarz	151840	8,95

151531 418

ALTRA DICE CW, double, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	151531	114,00



GU10 | 6 W | 36°
360 lm | 2200 K-2700 K | EEK = G



Art.Nr.: 1005273 9,99 EUR



GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F

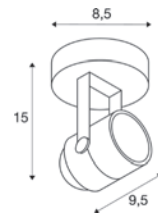


Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR



SPOT 79
CW, QPAR51

132020 419



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	132020	32,75
○ weiß	132021	32,75
● grau	132024	32,75



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kW/1000h



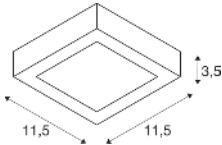
Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR





SENSER 12

CW, quadratisch, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 200 mA
Systemleistung: 8,4 W
Material: Aluminium

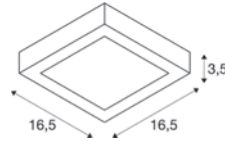


460 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1003017	74,00

SENSER 18

CW, quadratisch, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 13 W
Material: Aluminium

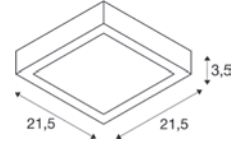


840 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1003018	79,00

SENSER 24

CW, quadratisch, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 15 W
Material: Aluminium



1240 lm | 3000 K | 1140 lm | 4000 K

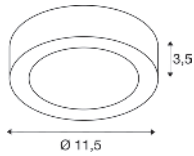
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 3000 K	1003019	85,00
<input type="radio"/> weiß 4000 K	1004705	85,00





SENSER 12

CW, rund, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 200 mA
Systemleistung: 8,4 W
Material: Aluminium

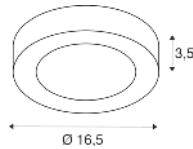


460 lm | 3000 K | 470 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 3000 K	1003014	74,00
<input type="radio"/> weiß 4000 K	1004700	74,00

SENSER 18

CW, rund, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 13 W
Material: Aluminium

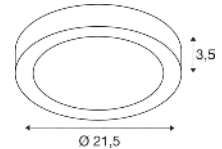


830 lm | 3000 K | 990 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 3000 K	1003015	79,00
<input type="radio"/> weiß 4000 K	1004701	79,00

SENSER 24

CW, rund, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 15 W
Material: Aluminium

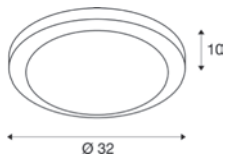


1140 lm | 3000 K | 1300 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 3000 K	1003016	85,00
<input type="radio"/> weiß 4000 K	1004702	85,00

MELAN

CW, E27



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 7 cm L: 16 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	155236	122,00



E27 | 8 W | 320°
800 lm | 2700 K | EEK = F
8 kW/1000h



Art.Nr.: 1005303 9,60 EUR



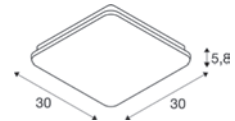
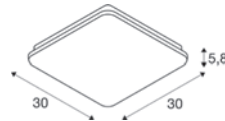
155236

424



SIMA
CW, quadratisch, Sensor

SIMA
CW, quadratisch, PHASE



1005088 425



220-240 V ~50/60 Hz | 320 mA
Systemleistung: 24 W
Material: Polycarbonate (PC)

220-240 V ~50/60 Hz | 320 mA
Systemleistung: 24 W
Material: Polycarbonate (PC)



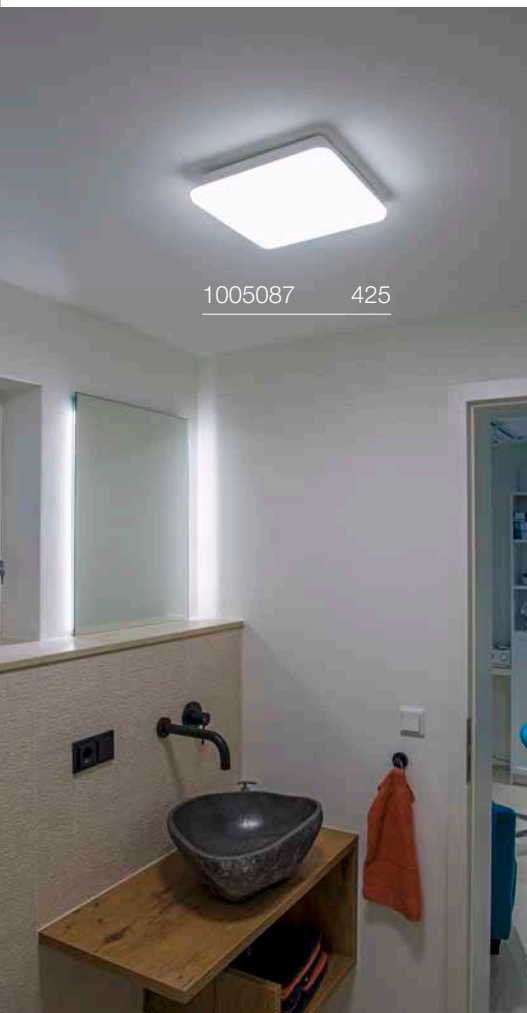
2200lm|3000 K

2200lm|3000 K

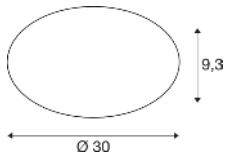
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1005088	184,00

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1005087	159,00

1005087 425



LIPSY® 30
CW, Dome



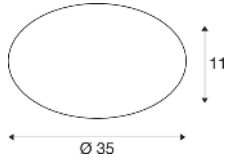
220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 13,5 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)



1550 lm | 3000 K | 1600 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002020	92,00

LIPSY® 40
CW, Dome



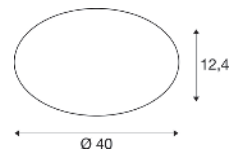
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 17,5 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)



2050 lm | 3000 K | 2200 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002021	114,00

LIPSY® 50
CW, Dome



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 20 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)

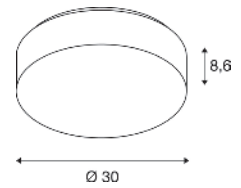


2500 lm | 3000 K | 2700 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002022	124,00



LIPSY® 30
CW, Drum



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA

Systemleistung: 13,5 W

Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)



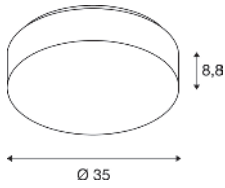
1600 lm | 3000 K | 1650 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002075	102,00



1002021 426

LIPSY® 40
CW, Drum



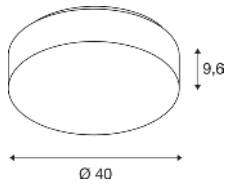
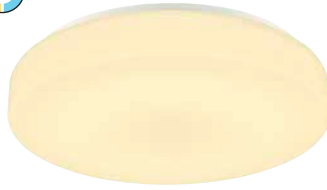
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 17,5 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)



2100 lm | 3000 K | 2300 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002076	114,00

LIPSY® 50
CW, Drum



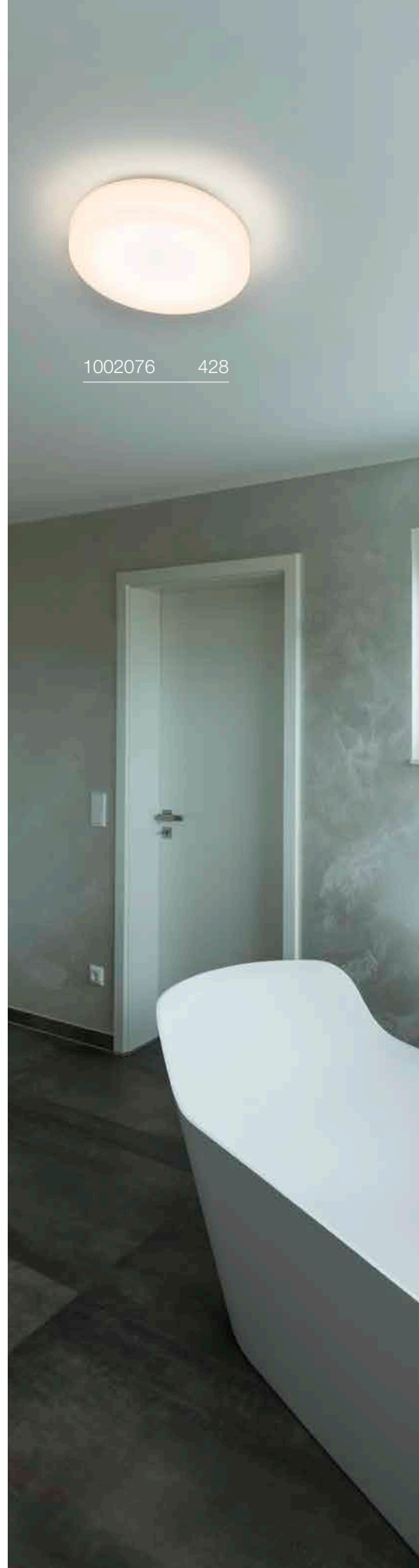
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 20 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)

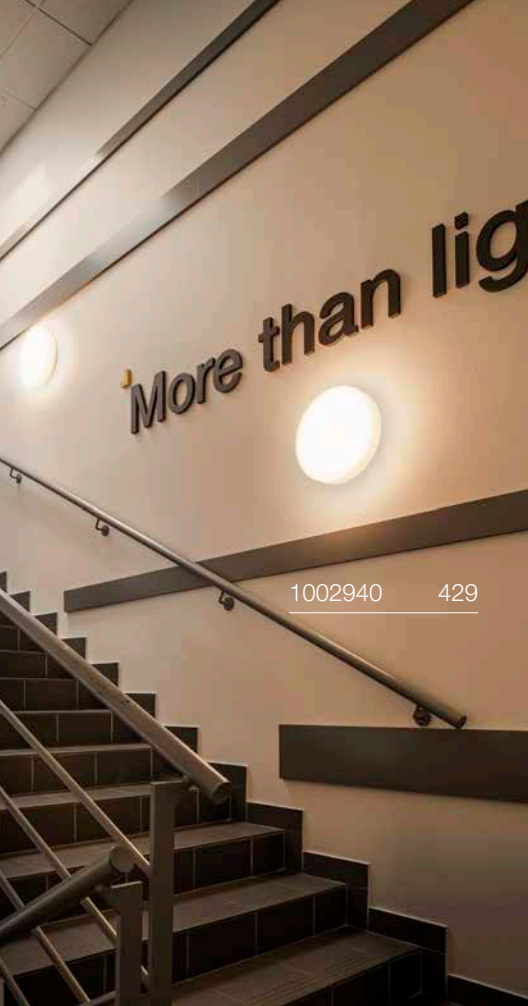


2450 lm | 3000 K | 2600 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002077	124,00

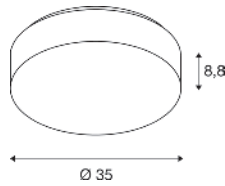
1002076 428





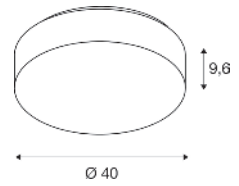
1002940 429

LIPSY® 40
CW, Drum, DALI

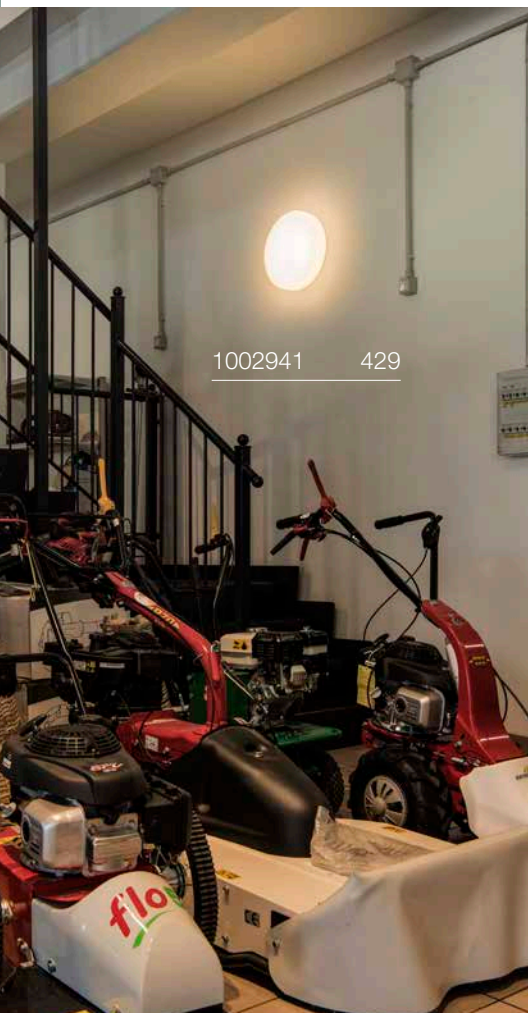


220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 18 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)

LIPSY® 50
CW, Drum, DALI



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 21 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)



1002941 429



2100 lm | 3000 K | 2300 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002940	206,00



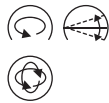
2450 lm | 3000 K | 2600 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002941	217,00

SYMBOLERKLÄRUNG



Empfehlungen
Zeigt Zubehör- und Leuchtmittelpfehlungen der jeweiligen Produkte



Dreh- und Schwenkbarkeit in Grad:

- Drehbereich
- Schwenkbereich
- Kardanisch



Kurzschlussfestes Sicherheitsbetriebsgerät

MIX
match

Mix & Match
Kennzeichnet individuell kombinierbare Produkte



Connected Lighting:

- Kennzeichnet smarte Produkte, die folgende Protokolle verwenden:
- Zigbee®
- DALI
- Bluetooth



Energieeffizienzklasse
„Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen ...“



Lichtstromerhalt:
Beschreibt, um wie viel der Lichtstrom einer LED im angegebenen Zeitraum abnimmt.



Erlaubt die Montage eines elektrischen Betriebsgeräts auf Werkstoffen, deren Entflammverhalten nicht bekannt ist.



Schutzklassen

- Schutzklasse I / Schutzleiter
- Schutzklasse II / Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung
- Schutzklasse III / Schutz durch Kleinspannung



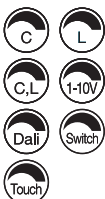
Unified Glare Rating:
Je niedriger der UGR-Wert, desto geringer die psychologische Blendung.



Pendelkabellänge
in cm

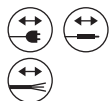


CCT-Schalter:
Mittels eingebautem CCT-Schalter kann die Lichtfarbe bei der Installation von 2700K, 3000K, 4000K auf 6500K gewechselt werden.



Dimmbar mit:

- C = Phasenabschnittsdimmer
- L = Phasenanschnittsdimmer
- Uni = Universaldimmer
- 1–10 V
- Dali = Dali Bussystem
- Switch = Schalter/Taster bzw. Touch Control an der Leuchte
- **Touch** = Einfache, stufenlose Bedienung; reagiert auf Berührung



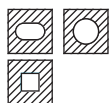
Kabellänge:
Netzsteckern, Konnektoren und Zuleitungen (bei offenem Kabelende) in cm



Durchverdrahtung möglich



Dim-to-Warm:
Durch das Dimmen verändert sich die Lichtfarbe von kaltweiß zu warmweiß.



Form der Einbauöffnung



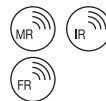
Kennzeichnet Leuchten mit RGB+W und RGB
(Rot-Grün-Blau + Weiß und Rot-Grün-Blau)



IP-Schutzart:
Gibt die Eignung elektrischer Betriebsmittel für verschiedene Umgebungsbedingungen an.



Angabe der Einbautiefe



Kennzeichnet Leuchten mit Bewegungsmelder
(Mikrowellen (MR)-Technik / Infrarot / Funk)



IK-Stoßfestigkeitsgrad:
Der IK-Stoßfestigkeitsgrad ist ein Maß für die Widerstandsfähigkeit von Gehäusen elektrischer Betriebsmittel gegen mechanische Beanspruchung, insbesondere Stoßbeanspruchung.



Überfahrbarkeit des Produktes gegeben



Gewichtbelastbarkeit des Produkts bis zum angegebenen Wert in Tonnen. Messungen basieren auf Betoneinbau.



- Produkte mit eingebauten LEDs



- Produkte mit Lampenfassung



- Kennzeichnet smartes Zubehör und Leuchtmittel die mit SLVconnect® kompatibel sind



Seeluftbeständige Beschichtung



Halbstrahlwinkel:
Beschreibt den Ausstrahlungswinkel in Grad. Je kleiner der Winkel desto stärker wird das Licht gebündelt.



Unabhängiger Konverter:
Betriebsgerät auch zur Verwendung außerhalb von Leuchten

KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH – für Sie vor Ort in Essen!



Link zum Multi-Brand Business Leuchten Onlineshop unter www.business.KS-Licht.de

Ihre Business-Vorteile bei KS Licht erleichtern Ihnen die tägliche Arbeit.

Nutzen Sie unseren KS Multi-Brand Business Leuchten Onlineshop unter www.business.KS-Licht.de und profitieren Sie von folgenden Vorteilen und Funktionen:

- Aktuelle Sonderangebote und Neuheiten
- Onlineprüfung der Warenverfügbarkeit
- Alle Ersatzteile bequem finden und bestellen
- Schnellbestellformular zur schnellen Erfassung Ihres Auftrages
- Alle Kataloge zum Downloaden oder als Online-Blätterkatalog mit Produktlinks
- Ausschreibungstexte, Lichtverteilungskurven/LDT-Plugins und Schnellrechentabellen
- Einfache Produktsuche durch detaillierte Filterfunktionen
- Konfiguratoren für Leuchtensysteme
- Anzeige Ihrer individuellen Einkaufskonditionen, Liefer- und Zahlungsbedingungen
- Dropshipping-Lieferung direkt an Ihre Kunden (Erfassung der Lieferadressen online möglich)
- Passende Produktempfehlungen für Leuchtmittel, Zubehör, Treiber, EVGs u. ä.
- Anzeige von Alternativprodukten und Produktfamilien/Varianten
- Onlinechat mit unseren Beratern für Ihre Fragen
- Online-Archiv Ihrer bereits getätigten Onlinebestellungen
- Restpostenangebote zu Tiefstpreisen

Vertrauliche Kundeninformationen:

Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer von zurzeit 19%.

Die angeführten Verkaufspreise sind Preisempfehlungen. Die Euro-Preise dienen als Kalkulationshilfe für den Fachhandel. Mit Erscheinen dieser Preisliste sind die Preise in allen bisher erschienenen Preislisten ungültig.

Unsere Leuchtenpreise verstehen sich grundsätzlich ohne Leuchtmittel es sei denn, die Produktbeschreibung weist auf die Lieferung incl. Leuchtmittel hin. Bestückungsangaben (Lampenleistung) beziehen sich auf Maximalwerte.

Die in diesem Katalog enthaltenen Abbildungen und Angaben dienen nur der Veranschaulichung und sind unverbindlich in Farbe, Form, Ausführung und technischen Daten.

Der Versand erfolgt generell unfrei ab Werk.

Sonderanfertigungen jeglicher Art, auf Kundenwunsch zusammengesetzte Komponenten unseres Lieferprogramms sowie Lampen sind vom Umtausch ausgeschlossen. Bei Bestellungen unter einem Bestellwert von 70,00 € wird ein Mindermengenzuschlag von 8,00 € berechnet.

Bei der Bestellung geben Sie bitte stets die Artikelnummer sowie Farbe und Stückzahl an. Dies erspart Rückfragen und Fehler.

Für eilige Bestellungen bieten wir Ihnen, Warenverfügbarkeit im Lager vorausgesetzt und Auftragseingang bis gegen 12.00 Uhr, folgende Lieferarten an:

- Over-Night-Lieferung bis 10.30 Uhr oder 12.00 Uhr in Deutschland mittels Express-Versand
- Lieferung am gleichen Tag mittels Direktfahrt zum Bestimmungsort

Über die Kosten geben wir Ihnen gerne im Einzelfall Auskunft.

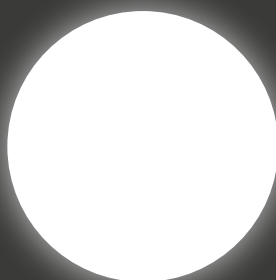
Öffnungszeiten:

Montag - Donnerstag durchgehend von 08.00 Uhr bis 16.30 Uhr
Freitag durchgehend von 08.00 Uhr bis 15.00 Uhr

Während dieser Zeit erreichen Sie unser **Verkaufsteam** unter der Tel.-Nr. 0201-899 24-0
Für Ihre **Fax-Bestellung** steht Ihnen die Fax-Nummer 0201-899 24 124 zur Verfügung.
Per **Email** erreichen Sie uns unter Verkauf@KS-Germany.com.

Unsere **AGB** stellen wir Ihnen gerne auf Anfrage zur Verfügung. Sie finden diese auch auf der Rückseite unseres Anschreibens sowie **online** unter www.ks-germany.com/de/agb. Entgegenstehende Einkaufsbedingungen erkennen wir nicht an.

KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH, Manderscheidstr. 8c, 45141 Essen



KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH
Manderscheidtstr. 8c
45141 Essen

Tel.: +49 (0)201-89924-0

Fax: +49 (0)201-89924-124

Onlineshop: www.business.KS-Licht.de

Internet: www.KS-Germany.com

Email: Verkauf@KS-Germany.com

Besuchen Sie uns vor Ort oder rufen Sie uns an:

Montag - Donnerstag durchgehend von 08.00 Uhr bis 16.30 Uhr

Freitag durchgehend von 08.00 Uhr bis 15.00 Uhr

SOCIAL MEDIA

Bleiben Sie mit uns in Kontakt und up to date. Verpassen Sie keine News und Trends. Auf Facebook, YouTube, Instagram, Pinterest, X, Xing und LinkedIn finden Sie Interessantes, Neuigkeiten und viele Anregungen, wie Sie ihr Business mit der KS Licht Markenwelt ausbauen können.

Folgen Sie uns jetzt!

