



BIG WHITE®

SLV LIGHTING CATALOGUE 2024

WANDLEUCHTEN



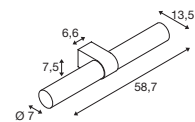
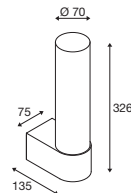
1007619 325





LYGANT WL, single

LYGANT WL, double



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



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



Down 560lm | 3000K

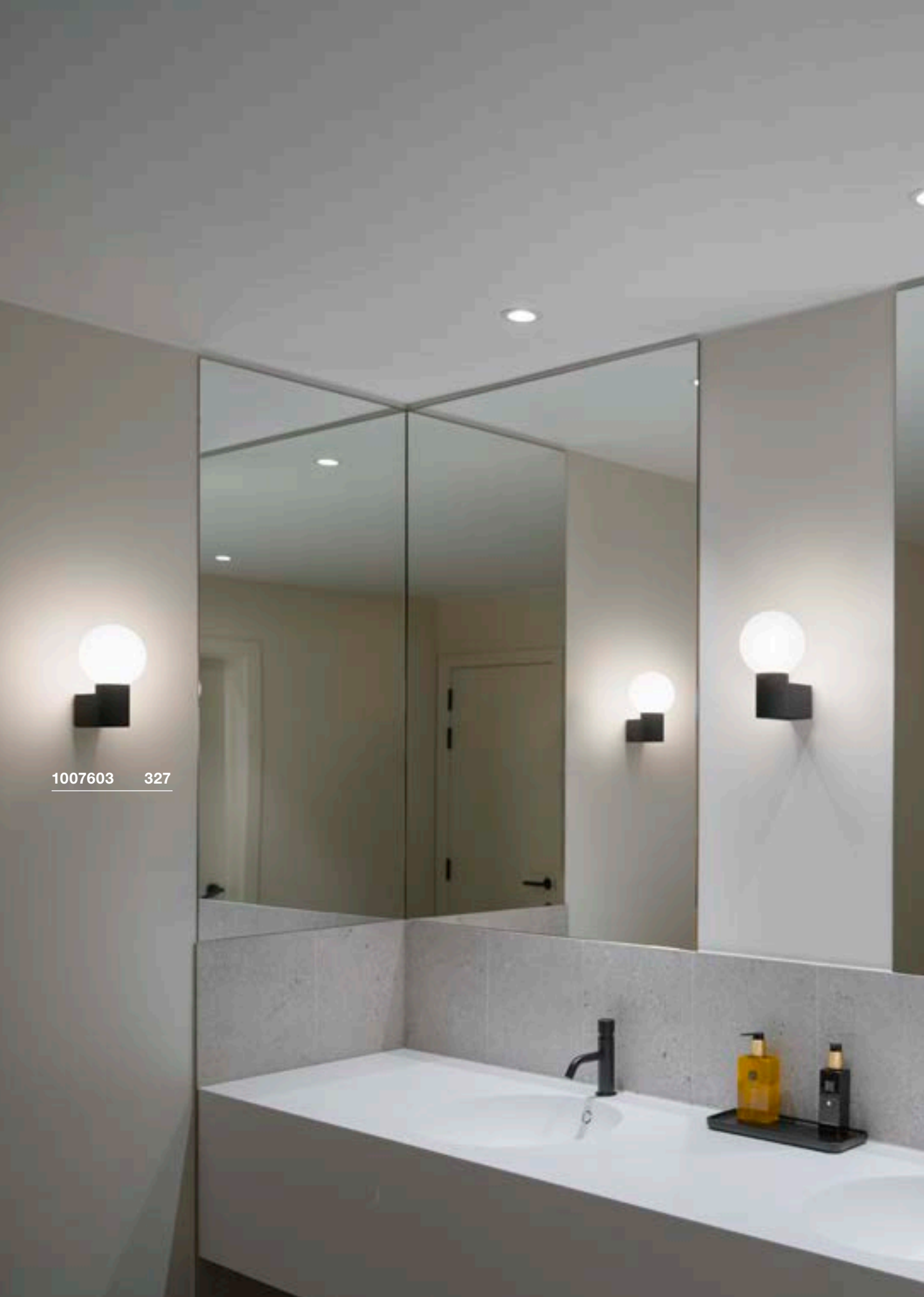


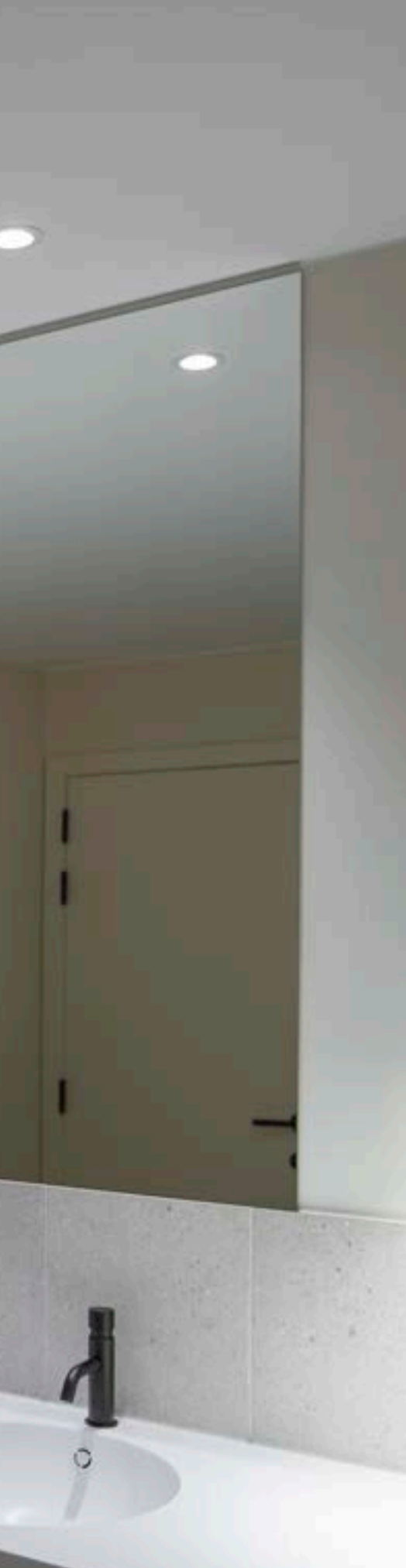
Down 800lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007614	249,00
○ weiß	1007613	249,00
● messing	1007612	279,00
● chrom	1007615	279,00

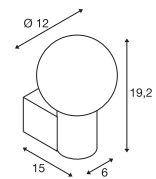
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007618	359,00
○ weiß	1007617	359,00
● messing	1007616	385,00
● chrom	1007619	385,00

1007603 327





VARYT
WL, E14



220-240V ~50/60Hz
Material: Edelstahl/Glas 1007601
Stahl/Glas 1007603, 1007602, 1007600

SOCKET
INSIDE <6
W

Socket: 1xE14 max. Ø: 3.8 cm L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007603	145,00
○ weiß	1007602	145,00
● messing	1007601	179,00
● chrom	1007600	159,00



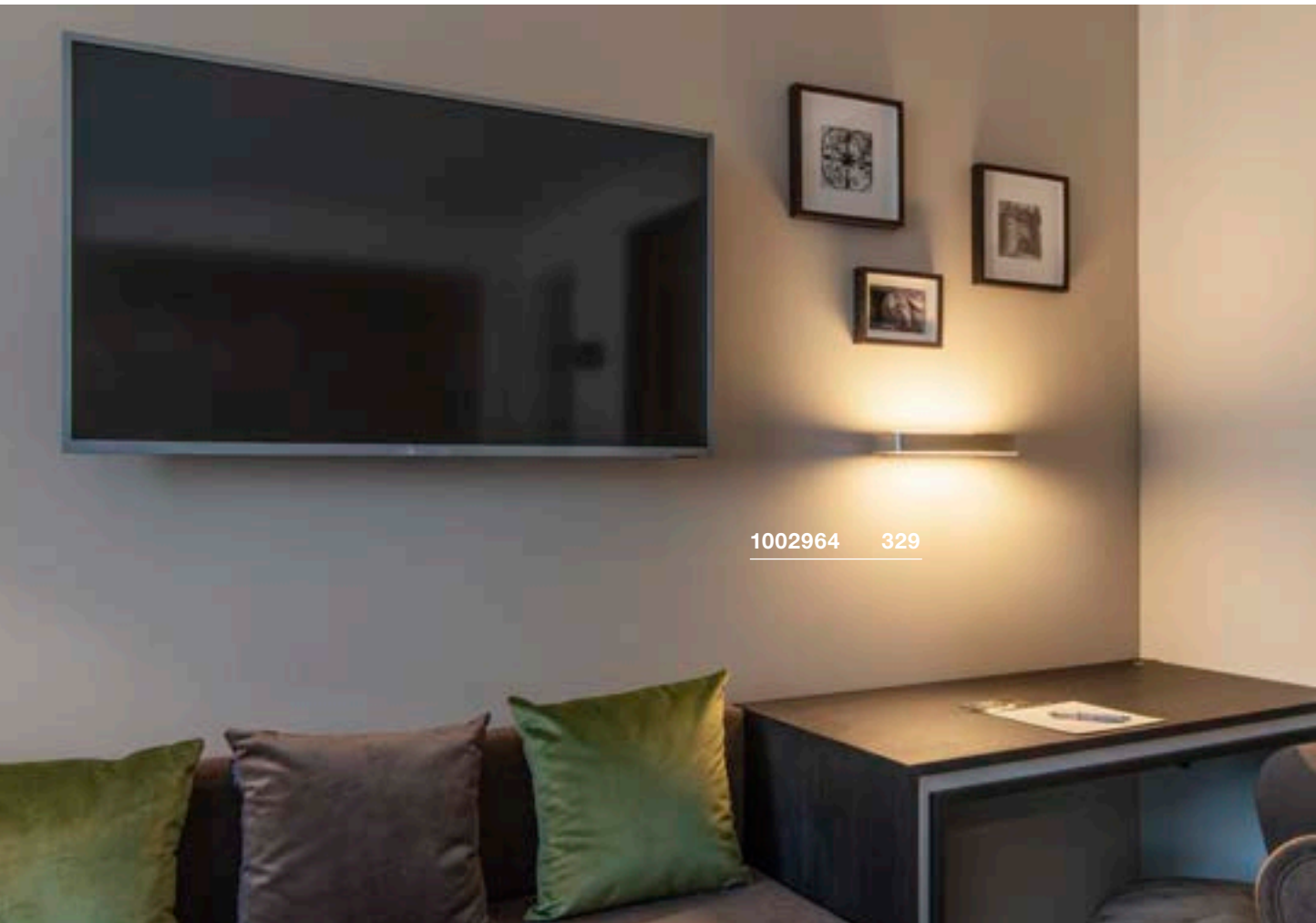
C35 | 4.2W | 320°
2700K | 350lm | EEK=G
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR



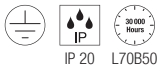
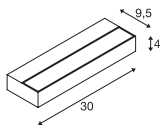
151796 329



1002964 329



SEDO 7 WL



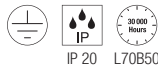
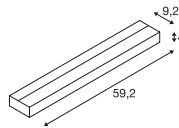
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 11.5W
Material: Aluminium / Glas



Down 1020lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002962	187,00
● aluminium	1002964	201,00

SEDO 14 WL



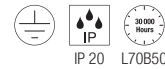
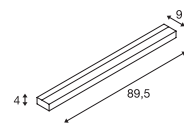
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Systemleistung: 18W
Material: Aluminium / Glas



Down 1300lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	151781	242,00
● aluminium	151786	252,00

SEDO 21 WL



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



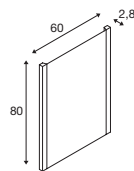
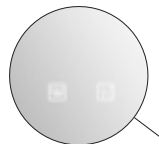
Down 2500lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	151791	292,00
● aluminium	151796	302,00

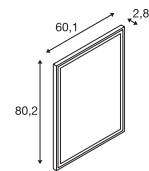
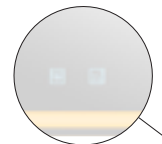


1004729 330

TRUKKO WL, eckig, Spiegelheizung



TRUKKO WL, rechteckig



1004730 330



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

- inkl. Spiegelheizung
- Lichtfarbe einstellbar durch Touchfunktion



1310lm | 3000K | 1320lm | 4000K | 1340lm | 6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber / milchig	1004729	424,00



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

- inkl. Spiegelheizung
- Lichtfarbe einstellbar durch Touchfunktion



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

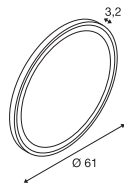
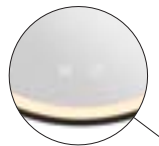
Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber / milchig	1004730	383,00



1007201 331



TRUKKO
WL, rund



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

- inkl. Spiegelheizung
- Lichtfarbe einstellbar durch Touchfunktion



730lm | 3000K | 710lm | 4000K | 720lm | 6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber / milchig 1270/1260/1260lm	1004731	399,00
● transparent / schwarz 730/710/720lm	1007201	399,00

TRUKKO 80
WL, rund



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

- inkl. Spiegelheizung
- Lichtfarbe einstellbar durch Touchfunktion



730lm | 3000K | 740lm | 4000K | 790lm | 6500K

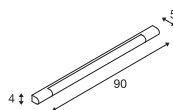
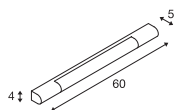
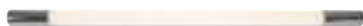
Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber / milchig 1100/1130/1210lm	1007200	560,00
● transparent / schwarz 730/740/790lm	1007202	560,00



1007202 331

TRUKKO 60
WL

TRUKKO 90
WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Systemleistung: 9.2W
Material: Aluminium / Kunststoff

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



Down 750lm | 3000K

Down 1040lm | 3000K

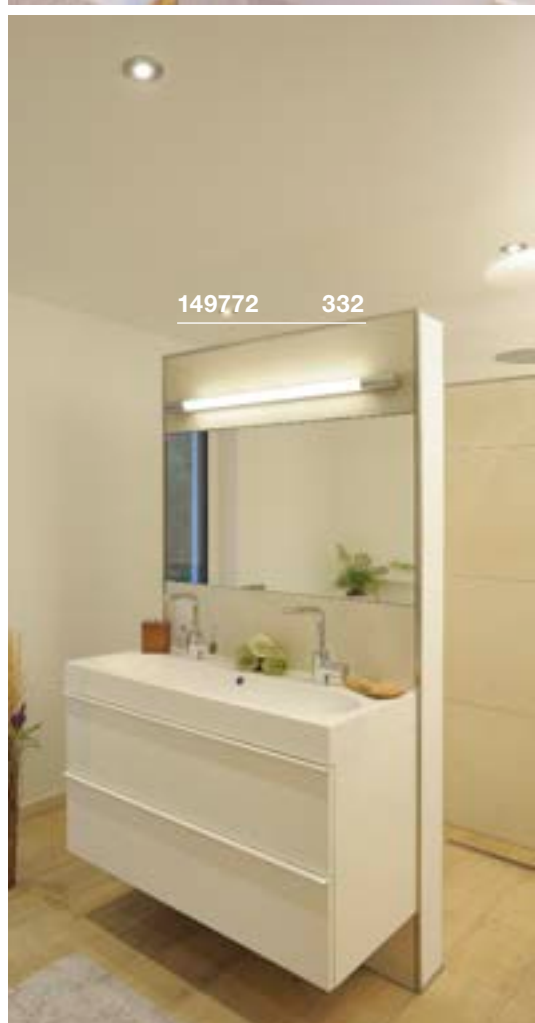
Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	149762	161,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	149772	191,00

149772 332

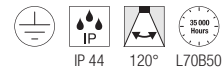
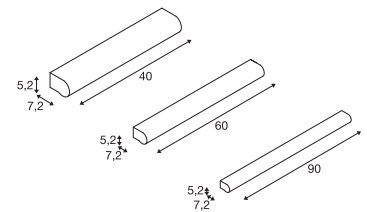


149772 332





MARYLIN 40/60/90 WL



IP 44 120° L70B50

220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 9.8W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



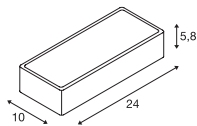
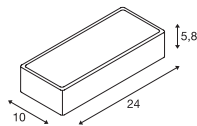
Down 890lm | 3000K | 980lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom L: 40cm 890/980lm 9.8W	1002190	228,00
● chrom L: 60cm 1170/1280lm 16W	1002191	286,00
● chrom L: 90cm 1800/1990lm 21W	1002192	344,00

1002191 333

WL 149
WL, PHASE

WL 149
WL, QT-DE12



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



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



Down 1050lm | 3000K



Socket: R7s 78mm

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

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

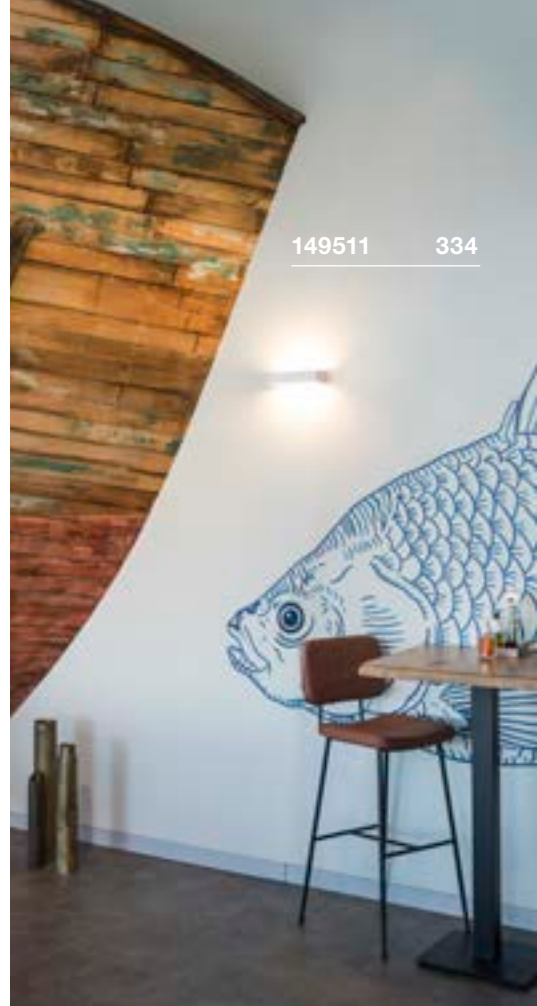


LED R7s | 9W | 330°
3000K | 1050lm | EEK=E
9kWh/1000h



Art. Nr.: 1005287 | 24,00 EUR

149511 334



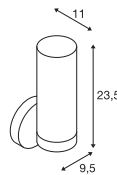
149471 334





1002228 335

WL 106
E14



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



Socket: 1xE14 max. Ø: 3.6 cm L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1002228	90,00

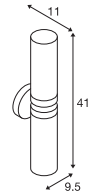


C35 | 4.2W | 320°
2700K | 350lm | EEK=G
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

WL 106
E14



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



Socket: 2xE14 max. Ø: 3.6 cm L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1002229	161,00



C35 | 4.2W | 320°
2700K | 350lm | EEK=G
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

1004971 337

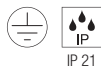
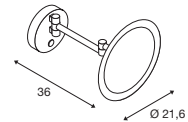
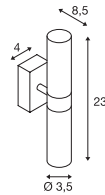




MIBO UP/DOWN WL, QT14

MAGANDA WL

151282 337



IP 21

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



IP 44

IK02

L70B50

90°

100-240V ~50/60Hz | 12V
Systemleistung: 4.8W
Material: Stahl / Glas

- Lichtfarbe über Gehäuseschalter einstellbar.



Socket: 2xG9



45.4lm | 2700K | 48lm | 3000K | 51lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	151282	89,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1004971	203,00



LED G9 | 3.6W | 300°
3000K | 400lm | EEK=E
4kWh/1000h

Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR

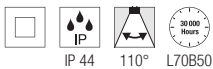
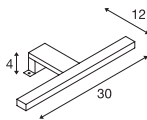


1003507 339





DORISA 30
WL



200-240V ~50Hz | 340mA
Systemleistung: 5.2W
Material: Aluminium / Kunststoff

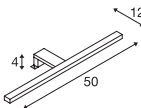
- Klemmbereich: 0-6 mm
- Durch demontage der Halterung zur Spiegelleuchte umfunktionierbar



Down 300lm | 4000K

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

DORISA 50
WL



200-240V ~50Hz | 340mA
Systemleistung: 6.6W
Material: Aluminium / Kunststoff

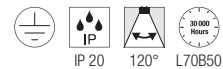
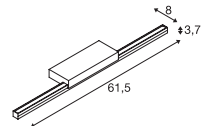
- Klemmbereich: 0-6 mm
- Durch demontage der Halterung zur Spiegelleuchte umfunktionierbar



Down 370lm | 4000K

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

GLENOS® 60
WL



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

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



Down 1170lm | 3000K / 4000K

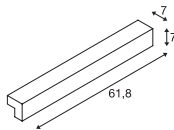
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1003506	181,00
○ weiß	1003507	181,00
● grau	1003508	181,00

1000669 341





L-LINE 60
WL



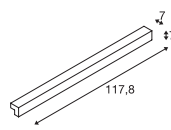
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 10W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 820lm | 3000K

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

L-LINE 120
WL



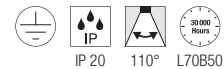
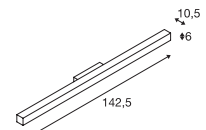
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 18.5W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 1650lm | 3000K

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

Q-LINE®
WL



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

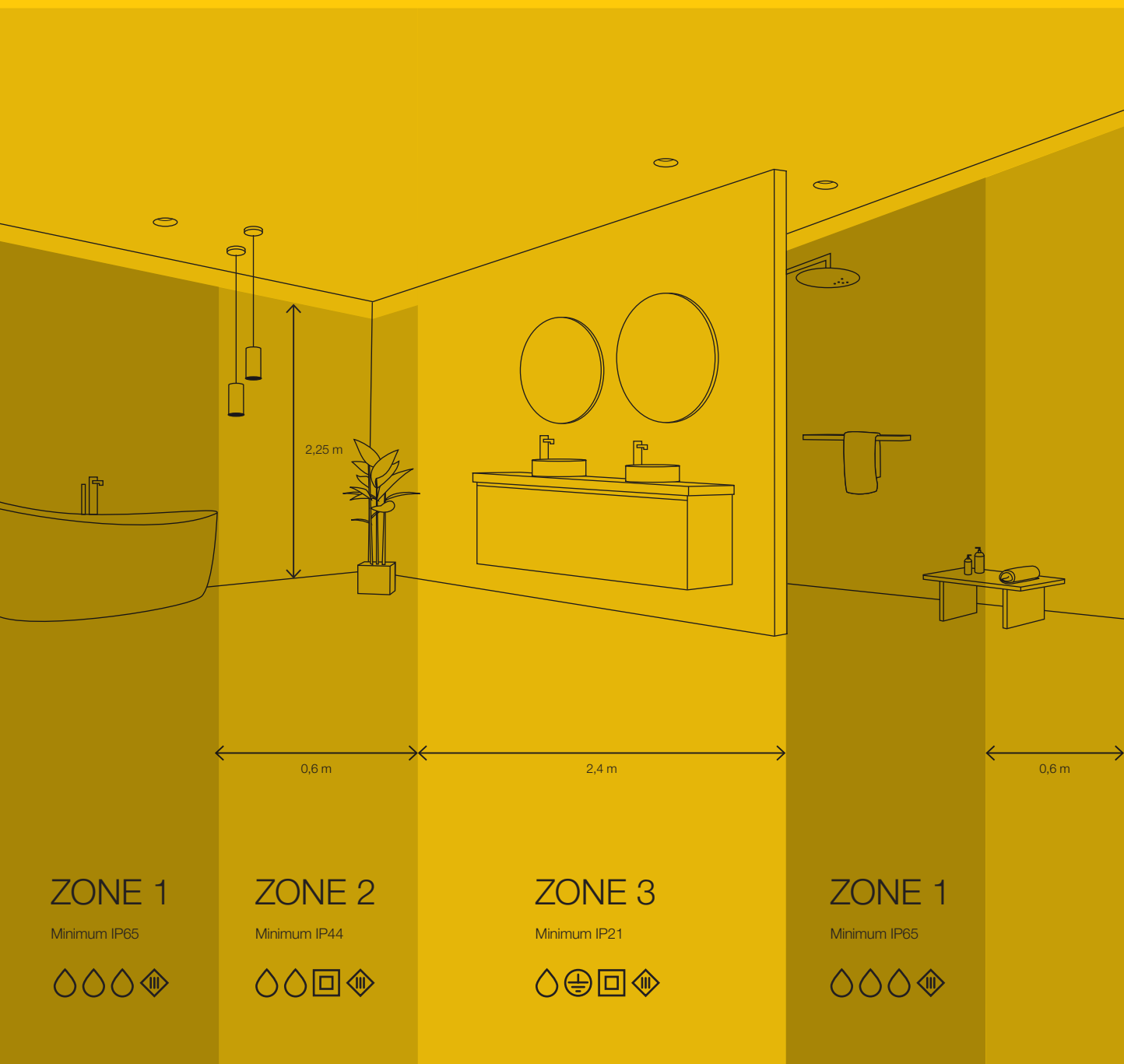


Down 3800lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input checked="" type="radio"/> schwarz	1000669	464,00
<input type="radio"/> weiß	1000668	464,00
<input type="radio"/> grau	1000670	464,00

IP KLASSEN

Licht auf Nummer sicher erleben. Mit SLV Innenleuchten und der richtigen IP-Schutzart für die richtige Einsatzzone kein Problem.



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. Im englischen Sprachraum wird sie auch mit Ingress Protection, dem Schutz gegen Eindringen, übersetzt. 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. Und auf Letzteres kommt es vor allem im Bad und Außenbereichen ganz besonders an.

FREMDKÖRPER WASSER

Kein Schutz	0	0	Kein Schutz
Geschützt gegen Zugang mit dem Handrücken (Durchmesser > 50 mm)	1	1	Schutz gegen senkrecht fallender Tropfwasser
Geschützt gegen Zugang mit einem Finger (Durchmesser > 12,5 mm)	2	2	Schutz gegen fallendes Tropfwasser, wenn das Gehäuse bis zu 15° geneigt ist
Geschützt gegen Zugang mit einem Werkzeug (Durchmesser > 2,5 mm)	3	3	Schutz gegen fallendes Sprühwasser bis 60° gegen die Senkrechte
Geschützt gegen Zugang mit einem Draht (Durchmesser > 1 mm)	4	4	Schutz gegen allseitiges Spritzwasser
Vollständiger Schutz gegen Berührung (gegen Staub in schädlicher Menge)	5	5	Schutz gegen Strahlwasser (Düse) aus beliebigem Winkel
Vollständiger Schutz gegen Berührung (staubdicht)	6	6	Schutz gegen starkes Strahlwasser
		7	Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen
		8	Schutz gegen dauerndes Untertauchen

BEISPIEL IP 65:

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.



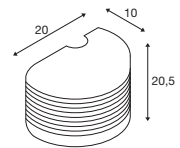


PANTILO ROPE WL, G9

1007595 345



NEW



IP20

200-240V ~50/60Hz
Material: Stahl

SOCKET
INSIDE <15
W

Socket: 1xG9

max. Ø: 3 cm | L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● gold	1007595	179,00
● silber	1007594	179,00



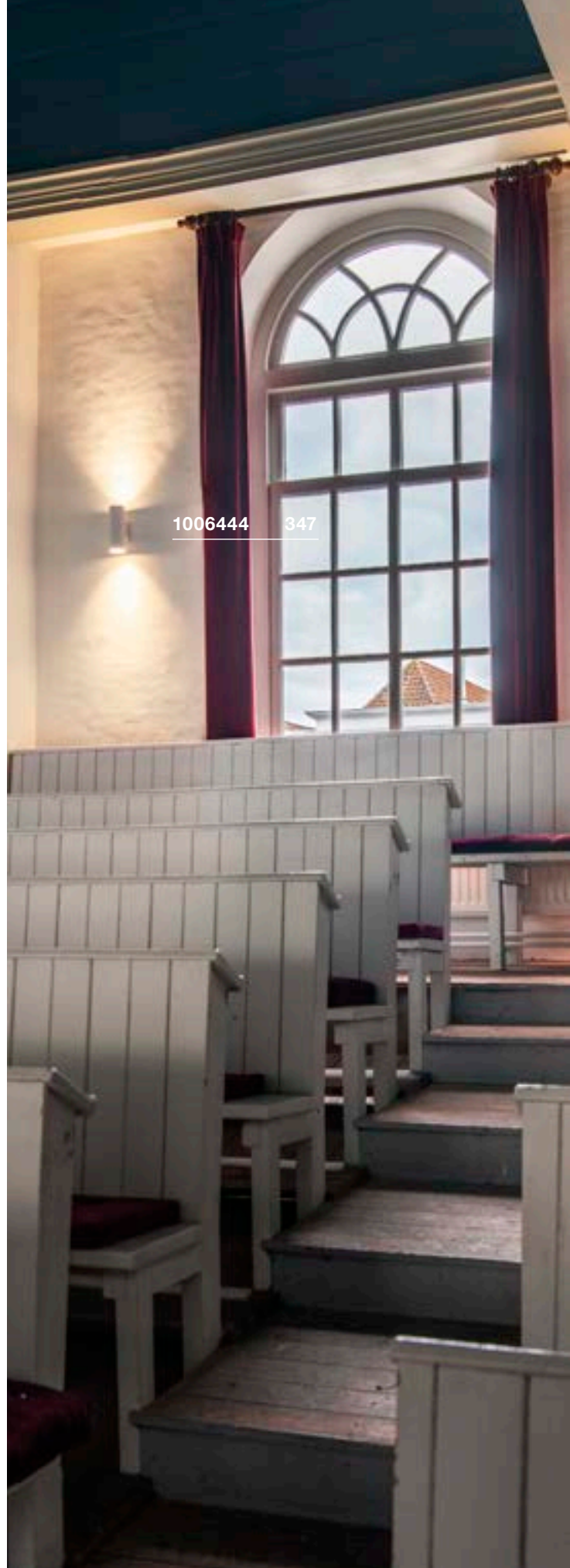
LED G9 | 3,6W | 300°
3000K | 400lm | EEK=E
4kWh/1000h

Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR





1006441 347



1006444 347



ASTO TUBE
WL, single, GU10



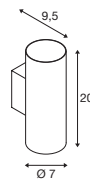
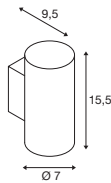
ASTO TUBE
WL, up/down, GU10



ASTO TUBE
Dekoreflektor



H: 3.95 cm
Ø: 6.75 cm
Material: Polycarbonat (PC)



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



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



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



Socket: 1xGU10



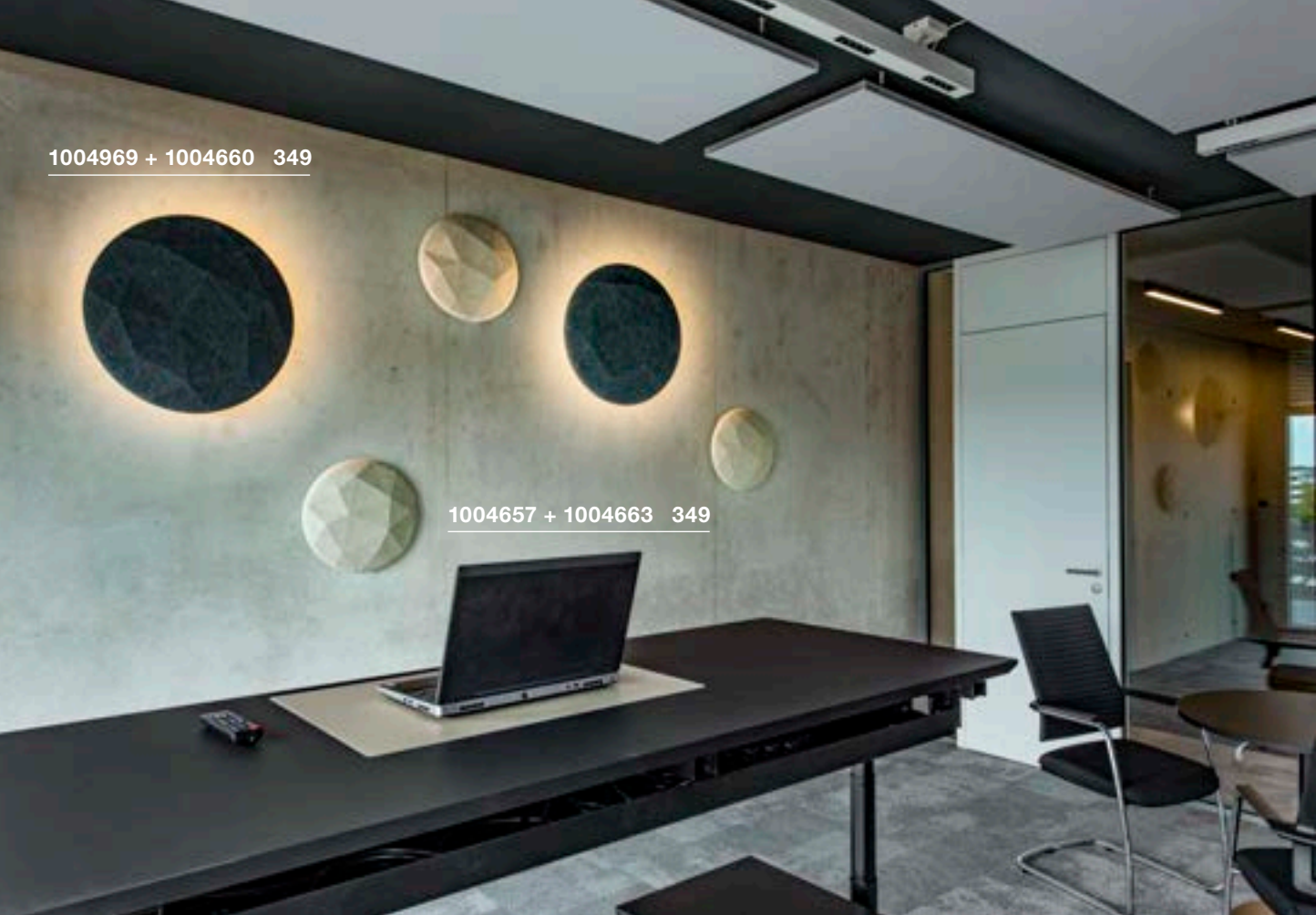
Socket: 2xGU10

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

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



1004969 + 1004660 349

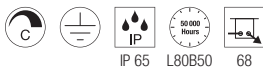
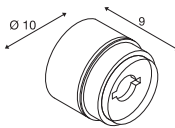


1004657 + 1004663 349





MANA BASE WL, rund, PHASE



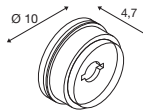
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 15W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 800lm | 2700K | 820lm | 3000K

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

MANA BASE rund



Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Unbeleuchtete Basis für runde MANA Schirme

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

MANA 40 Schirm, rund



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

- Die Filzschirme können bei Mehrfachanordnung an der Wand schallabsorbierend wirken

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

MANA 60 Schirm, rund



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

- Die Filzschirme können bei Mehrfachanordnung an der Wand schallabsorbierend wirken

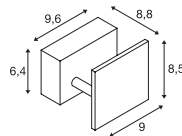
Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1004663	145,00
● beige	1004662	145,00

1000613 + 1000824 351





MANA WL, Basis, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 8.3W
Material: Aluminium / Stahl



Down 520lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000613	145,00

MANA Schirm



IP 20

L: 12 cm H: 10 cm T: 9 cm
Material: Holz

- passend nur zu 1000613

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000618	51,00
● grau / braun	1000616	51,00

MANA Schirm



IP 20

B: 13.6 cm H: 10 cm T: 9.5 cm
Material: Gips / Stahl

- passend nur zu 1000613
- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/
tapezierbar

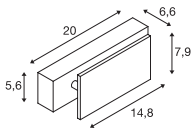
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000824	36,00

1000615 + 1000823 353





MANA WL, Basis, PHASE



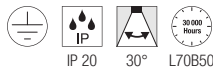
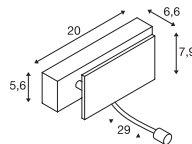
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 15W
Material: Aluminium / Stahl



Down 700lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000614	169,00

MANA WL, Basis



220-240V ~50/60Hz | 350/500mA
Systemleistung: 11W
Material: Aluminium / Stahl

- Spot separat schaltbar



Down 650lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß / chrom	1000615	215,00

MANA Schirm



L: 29 cm H: 9.5 cm T: 7 cm
Material: Holz

- passend nur zu 1000614/1000615

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000623	61,00
● grau / braun	1000621	61,00

MANA Schirm



B: 30.9 cm H: 9.5 cm T: 7.4 cm
Material: Gips / Stahl

- passend nur zu 1000614/1000615
- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000825	33,75

1006308 355





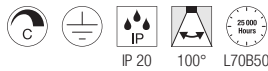
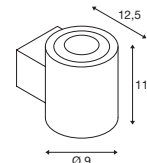
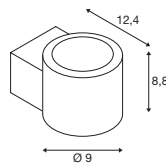
OCULUS WL, single, PHASE



OCULUS UP/DOWN WL, PHASE



1004671 355



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 8.5W
Material: Aluminium / Glas



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

- Zusätzliche gefrostete Linse inklusive



Down 570lm | 2000-3000K

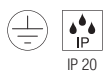
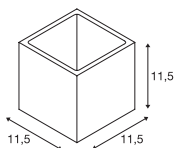


Up Down 22lm | 2000K - 555lm | 3000K

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

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

PLASTRA
WL, Cube, QT14



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

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xG9

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

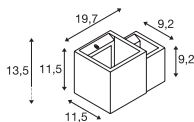
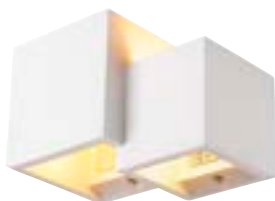


LED G9 | 3.6W | 300°
3000K | 400lm | EEK=E
4kWh/1000h

Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR



PLASTRA
WL, Cubes



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

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 2xG9 max. Ø: 7 cm | L: 4 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1004733	59,00

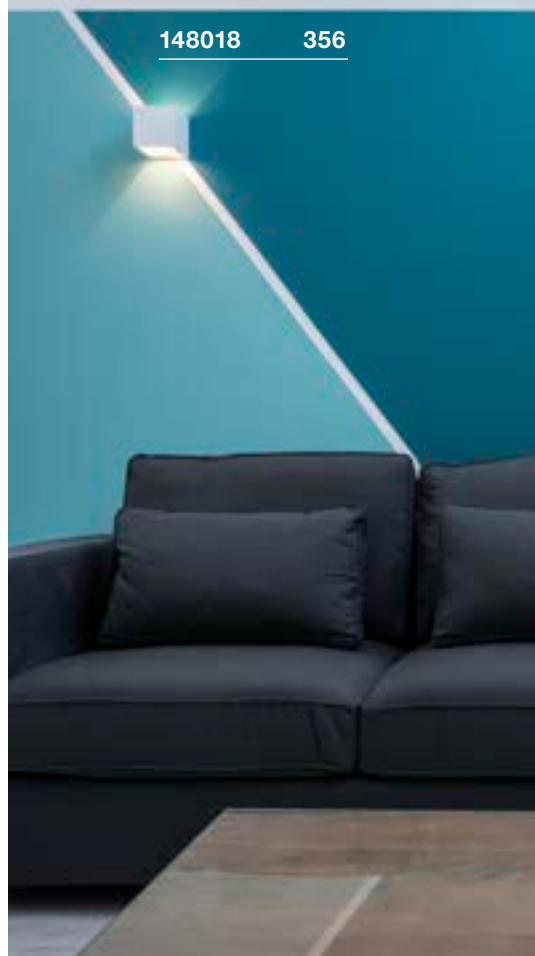


LED G9 | 3.6W | 300°
3000K | 400lm | EEK=E
4kWh/1000h

Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR



148018 356



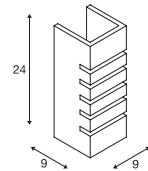
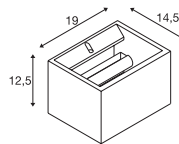
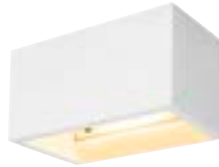
1002238 357





PLASTRA
WL, rechteckig, QT-DE12

PLASTRA
WL, E14



IP 20

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

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xR7s 118mm

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



LED R7s | 15W | 330°
3000K | 2000lm | EEK=E
15kWh/1000h



Art. Nr.: 1005288 | 28,50 EUR



IP 20

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

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xE14

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



C35 | 4.2W | 320°
2700K | 350lm | EEK=G
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR



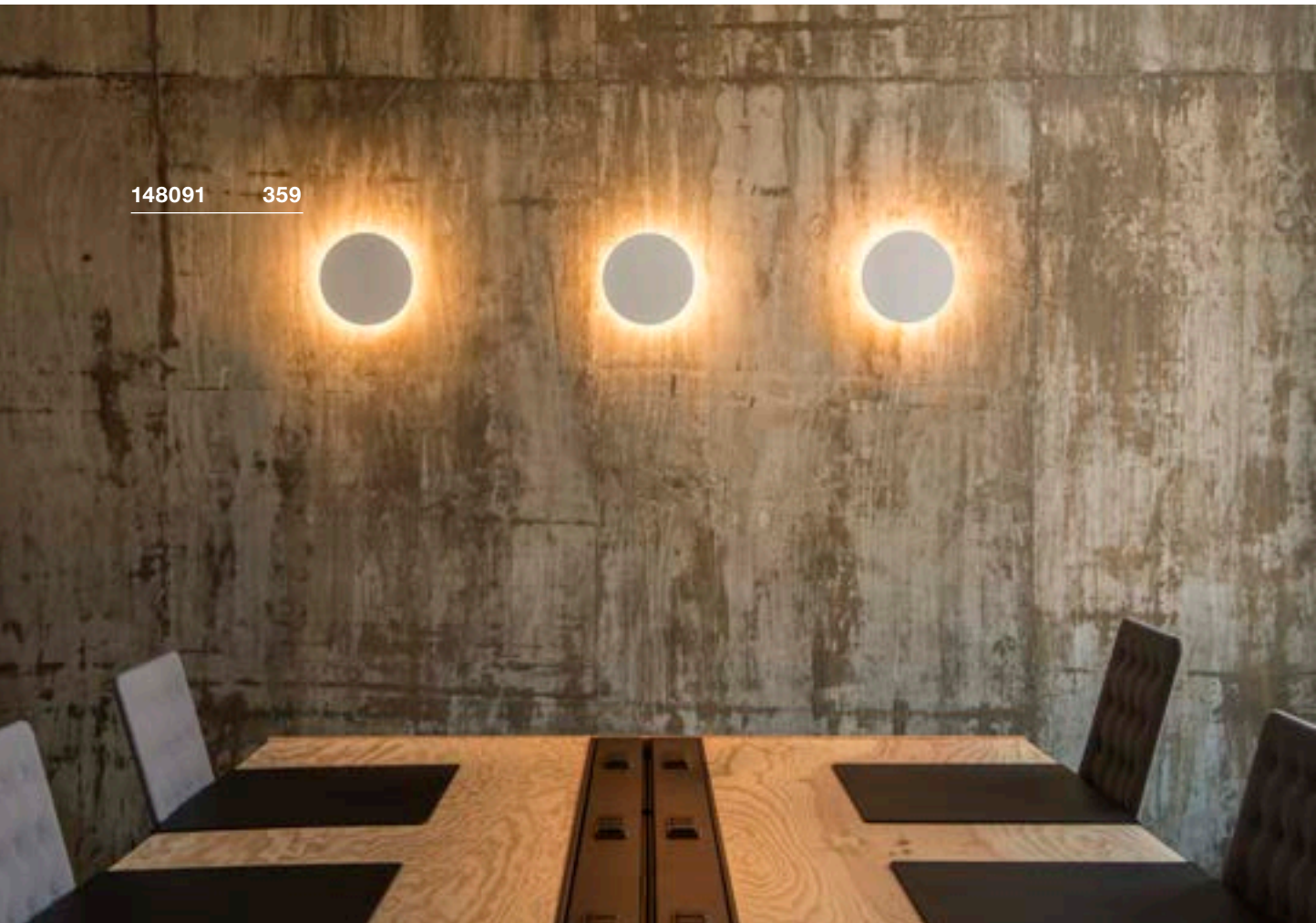
148010

357

1004732 359

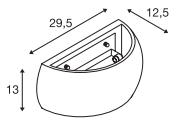


148091 359





PLASTRA
WL, halbrund



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

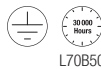
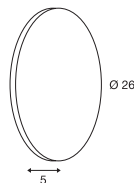
- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xR7s 118mm max. Ø: 2 cm L: 11.8 cm

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

PLASTRA
WL, Shield rund



100-240V ~50/60Hz | 12V
Systemleistung: 6.5W
Material: Gips / Stahl

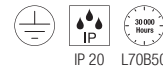
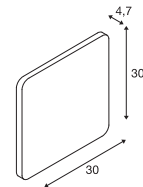
- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Down 375lm | 3000K

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

PLASTRA
WL, eckig



100-240V ~50/60Hz | 12V
Systemleistung: 10.5W
Material: Gips / Stahl

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Down 650lm | 3000K

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



LED R7s | 15W | 330°
3000K | 2000lm | EEK=E
15kWh/1000h

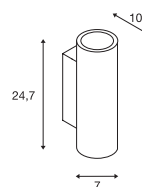


Art. Nr.: 1005288 | 28,50 EUR



148060 360

PLASTRA WL, QPAR51



148013 361



IP 20

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

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar

SOCKET
INSIDE

<35
W

Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	148060	67,00



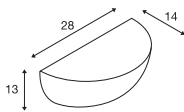
LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | EEK=G



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR



PLASTRA 101
WL, E14



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

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xE14 max. Ø: 4.5 cm | L: 11 cm

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

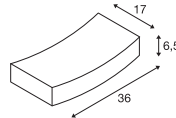


C35 | 4.2W | 320°
2700K | 350lm | EEK=G
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

PLASTRA
WL, Curve, QT-DE12



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

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xR7s 78mm

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

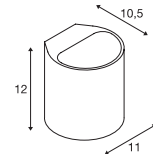


LED R7s | 9W | 330°
3000K | 1050lm | EEK=E
9kWh/1000h



Art. Nr.: 1005287 | 24,00 EUR

PLASTRA 104
WL, QT14



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

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xG9

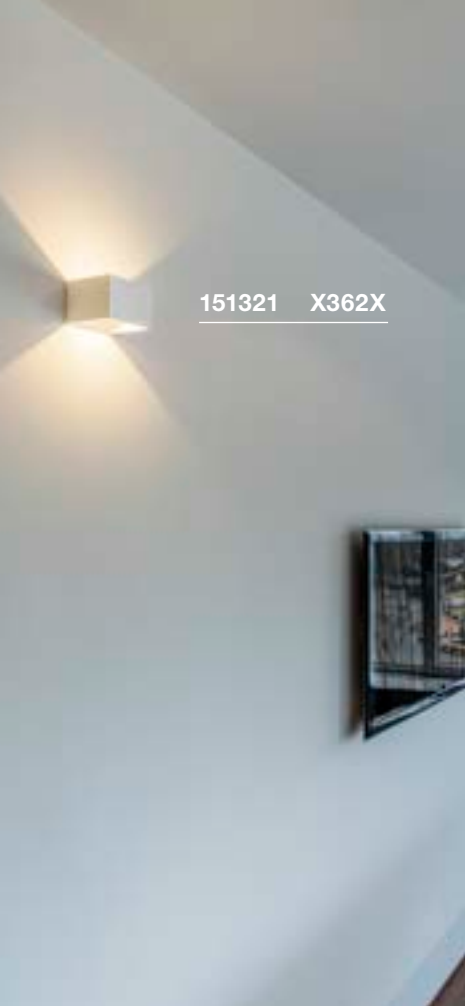
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148016	54,00



LED G9 | 3.6W | 300°
3000K | 400lm | EEK=E
4kWh/1000h



Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR

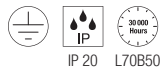
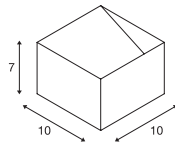


151321 X362X



1000638 362

LOGS IN WL



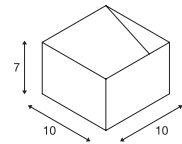
100-240V ~50/60Hz | 500mA
Systemleistung: 6W
Material: Aluminium



Down 300lm | 470lm | 3000K

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

LOGS IN WL, PHASE



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



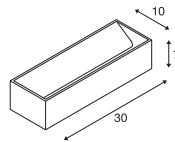
Down 430-690lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / gold 430lm	1000638	159,00
○ weiß 690lm	1000639	159,00
○ aluminium / weiß 690lm	1000640	159,00

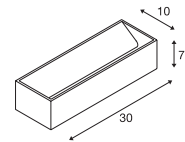
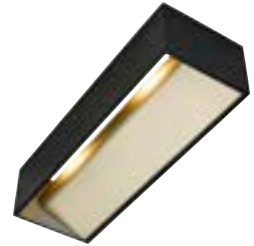


1002843 363

LOGS IN L WL, PHASE



LOGS IN L WL, PHASE



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



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



Down 1100lm | 1600lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / gold	1002842	205,00
○ weiß	1002844	205,00
● aluminium / weiß	1002843	205,00



Down 1000lm | 2000-3000K

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



1002928 363

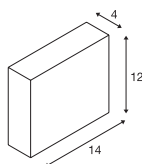


1003467 364



1003468 364

QUAD FRAME 14 WL



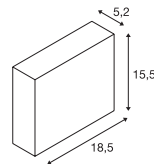
100-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 4.4W
Material: Aluminium



Down 165lm | 2700K | 175lm | 3000K

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

QUAD FRAME 19 WL



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



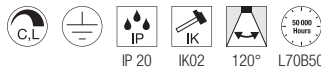
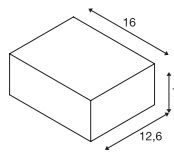
Down 580lm | 2700K | 640lm | 3000K

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



1000422 365

SHELL 15
WL, PHASE



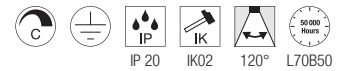
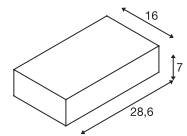
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 15W
Material: Aluminium / Acryl



Down 1400lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1000422	252,00

SHELL 30
WL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Systemleistung: 54W
Material: Aluminium / Acryl



Down 5600lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1000423	378,00

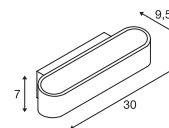


1000423 365



151275 366

ASSO 300 WL, PHASE



151410 366



IP 20 L70B50

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



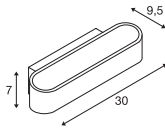
Down

975lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	151271	215,00
● aluminium / weiß	151275	226,00



ASSO 300 WL, PHASE



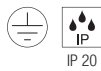
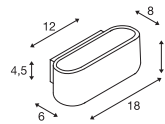
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Systemleistung: 21W
Material: Aluminium / Stahl



Down 1340lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000634	252,00

OSSA 180 WL, QT-DE12



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



Socket: 1xR7s 78mm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	151450	96,00
○ weiß	151451	96,00
● aluminium	151456	102,00

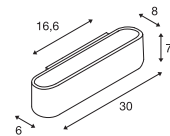


LED R7s | 9W | 330°
3000K | 1050lm | EEK=E
9kWh/1000h



Art. Nr.: 1005287 | 24,00 EUR

OSSA 300 WL, QT-DE12



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



Socket: 1xR7s 118mm

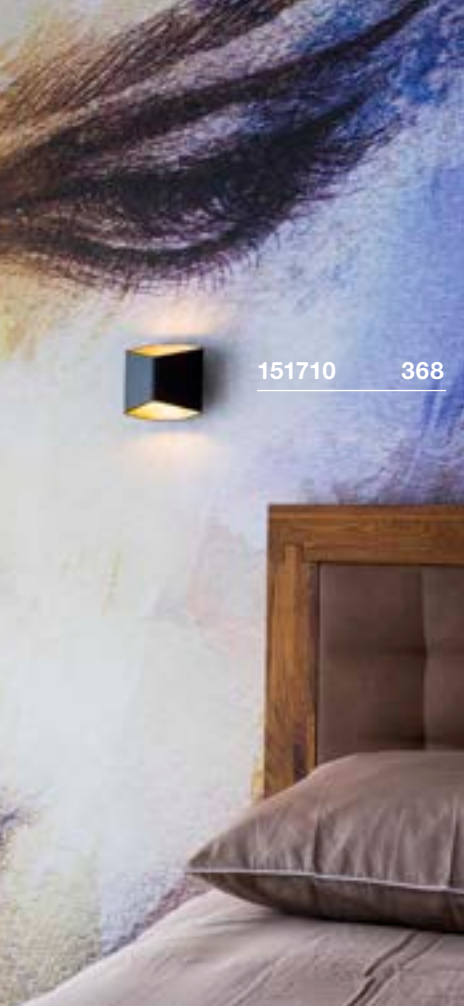
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	151410	117,00
○ weiß	151411	117,00



LED R7s | 15W | 330°
3000K | 2000lm | EEK=E
15kWh/1000h



Art. Nr.: 1005288 | 28,50 EUR



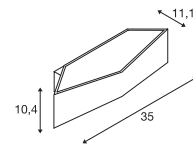
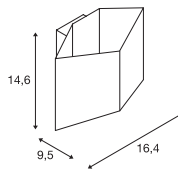
151710 368



151740 368

CARISO WL, PHASE

CARISO WL, PHASE



IP 20 L70B50

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



IP 20 L70B50

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



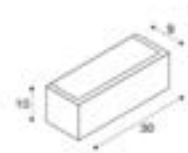
Down 250lm | 2700K
560lm | 3000K



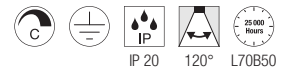
Down 580lm | 1700-2700K
1030lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / gold 250lm 2700K	151710	169,00
○ weiß 560lm 3000K	151711	165,00

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / gold 580lm 1700-2700K	151740	289,00
○ weiß 1030lm 2000-3000K	151741	279,00

**CHROMBO**
WL, PHASE

1003317 369

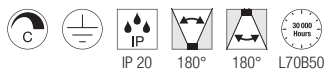
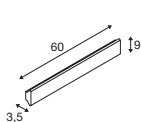
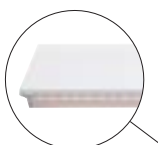
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 11W
Material: Stahl / Glas

Down

700lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1003316	171,00
● grau	1003317	171,00

DIRETO 60
WL, PHASE



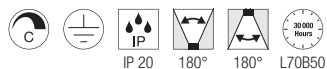
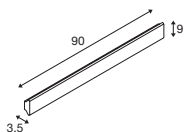
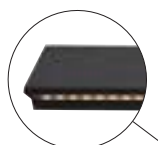
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Systemleistung: 14W
Material: Aluminium



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

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004740	199,00
○ weiß	1004741	199,00

DIRETO 90
WL, PHASE

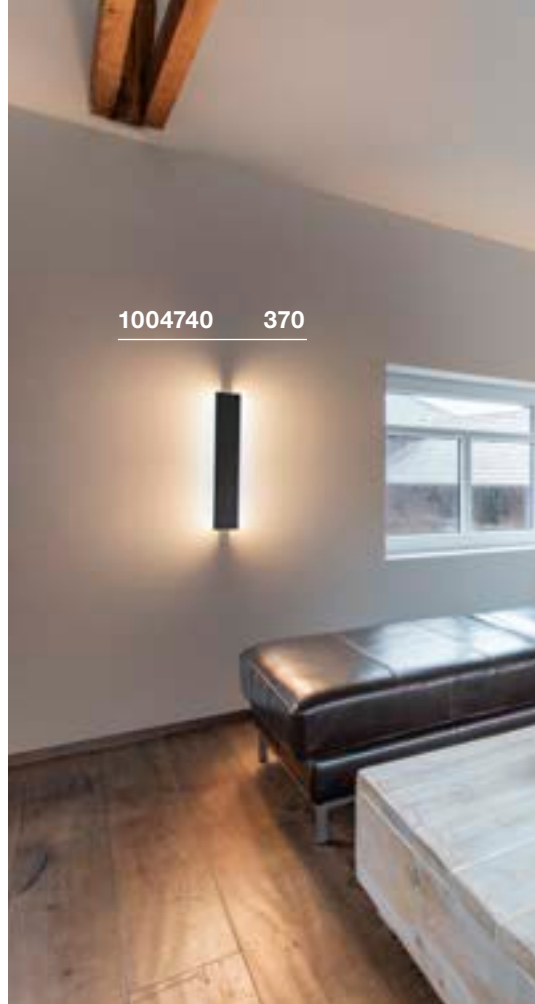


220-240V ~50/60Hz | 500mA
Systemleistung: 20W
Material: Aluminium



Up 840lm | 2700K | 880lm | 3000K
Down

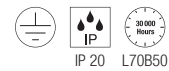
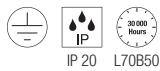
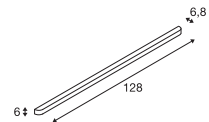
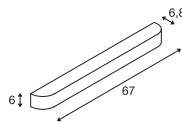
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004742	239,00
○ weiß	1004743	239,00





ARLINA 60 WL

ARLINA 130 WL



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

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



Down 1550lm | 3000K

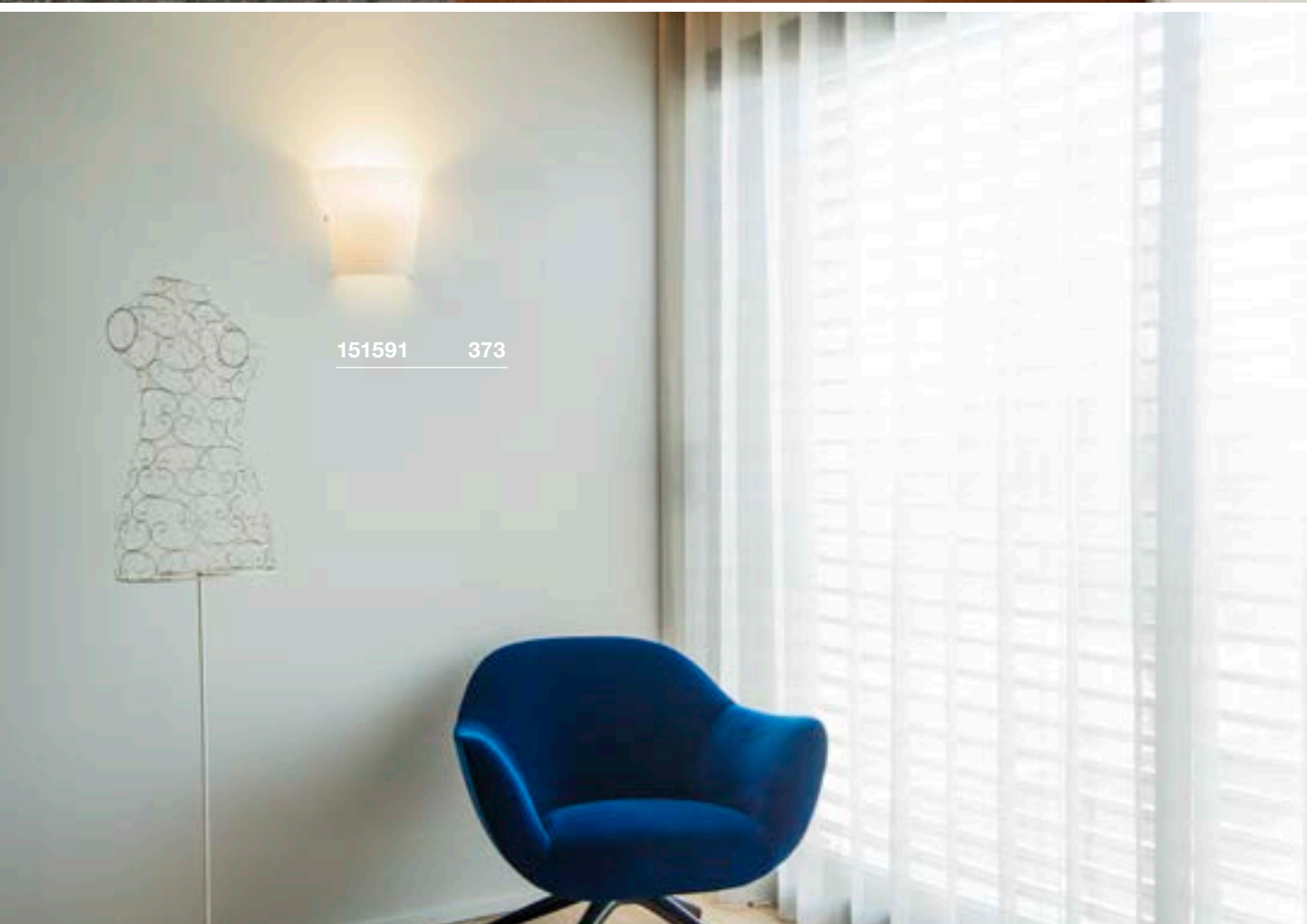
Down 2400lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	1002239	253,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	1002240	325,00



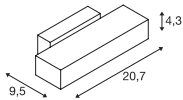
147529 373



151591 373



ANDREAS
WL, QT-DE12



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



Socket: 1xR7s 118mm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002927	108,00
○ weiß	1002925	108,00

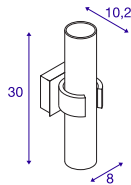


LED R7s | 15W | 330°
3000K | 2000lm | EEK=E
15kWh/1000h



Art. Nr.: 1005288 | 28,50 EUR

DENA 30
WL, E14



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



Socket: 2xE14 max. Ø: 5.1 cm | L: 9.6 cm

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

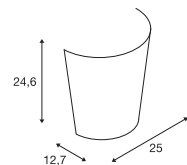


C35 | 4.2W | 320°
2700K | 350lm | EEK=G
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

BASKET
WL, E27



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



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.2 cm | L: 15.2 cm

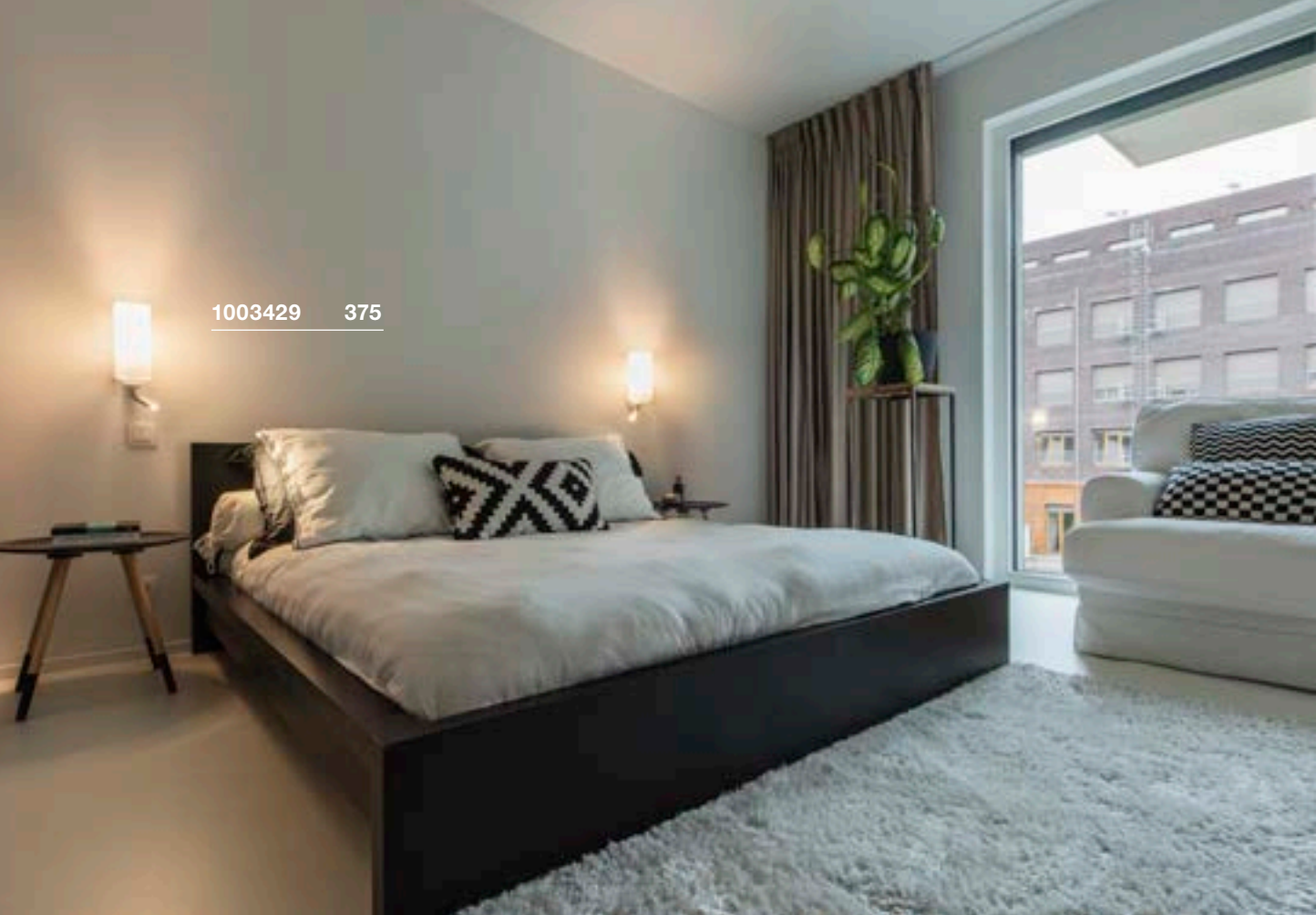
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	151591	97,00



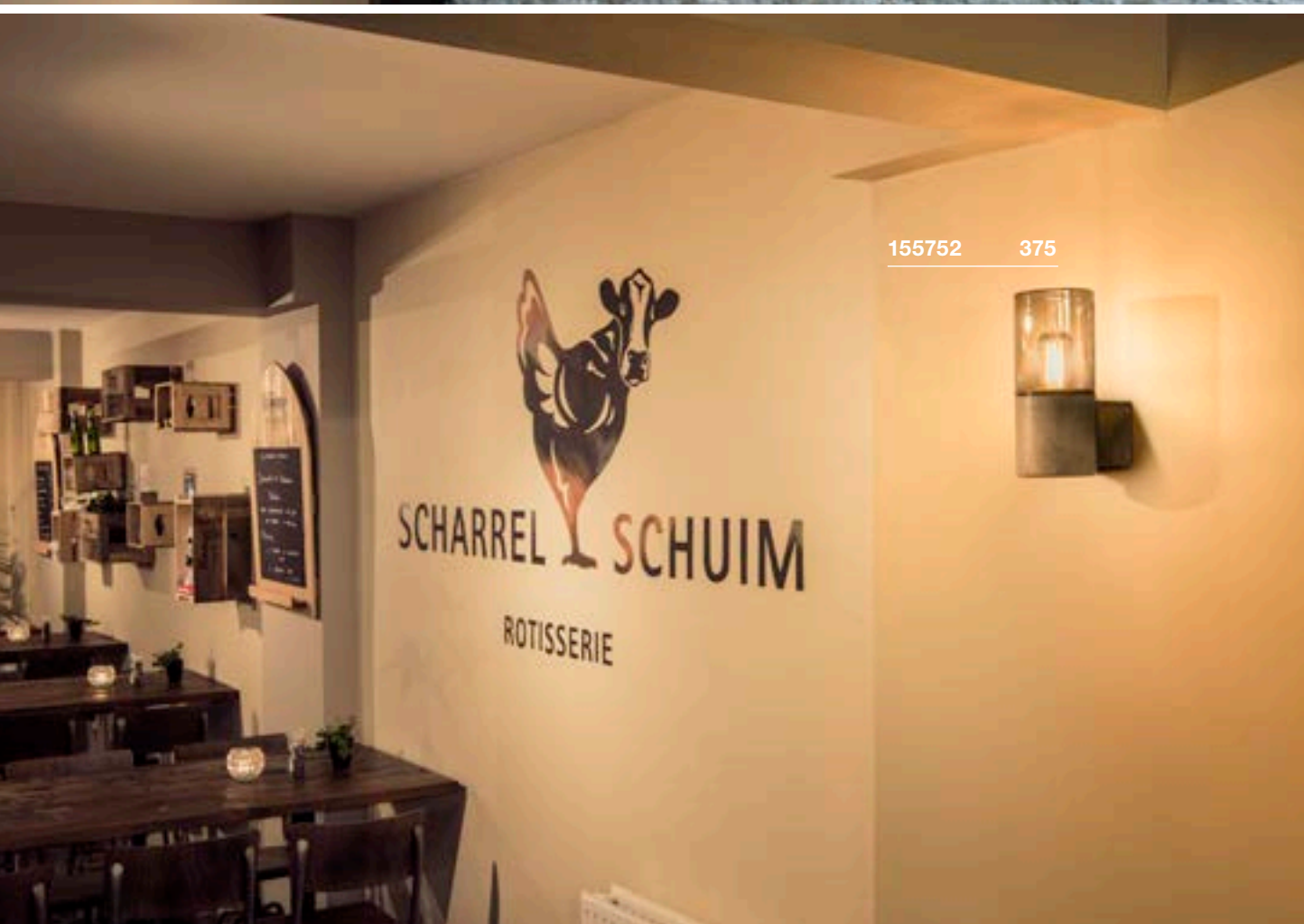
LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | EEK=E
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



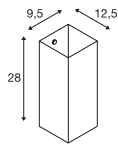
1003429 375



155752 375



QUADRASS
WL, E27



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



Socket: 1xE27 max. Ø: 6.5 cm | L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / milchig	1003430	140,00
○ weiß / milchig	1003431	140,00

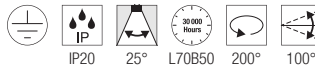
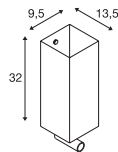


LED E27 | 13.2W | 220°
2700K | 1300lm | EEK=F
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR

QUADRASS SPOT
WL, E27



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

- Schalter am Leuchtengehäuse
- Lichtquellen getrennt schaltbar



Down 200lm | 3000K



Socket: 1xE27 max. Ø: 6.5 cm | L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1003428	211,00
○ weiß	1003429	211,00

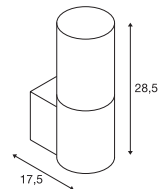


A60 | 7.5W | 320°
2700K | 800lm | EEK=F
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

LISENNE
WL, E27



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



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.9 cm | L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau / braun	155752	241,00

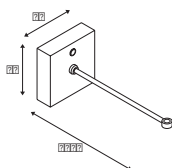


LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | EEK=E
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

FITU
Wandhalter

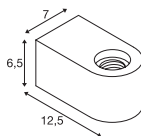


Material: Stahl

- Passende Pendelleuchten siehe Seite 295

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

FITU CUBE
WL, E27



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



Socket: 1xE27 max. Ø: 12.5 cm

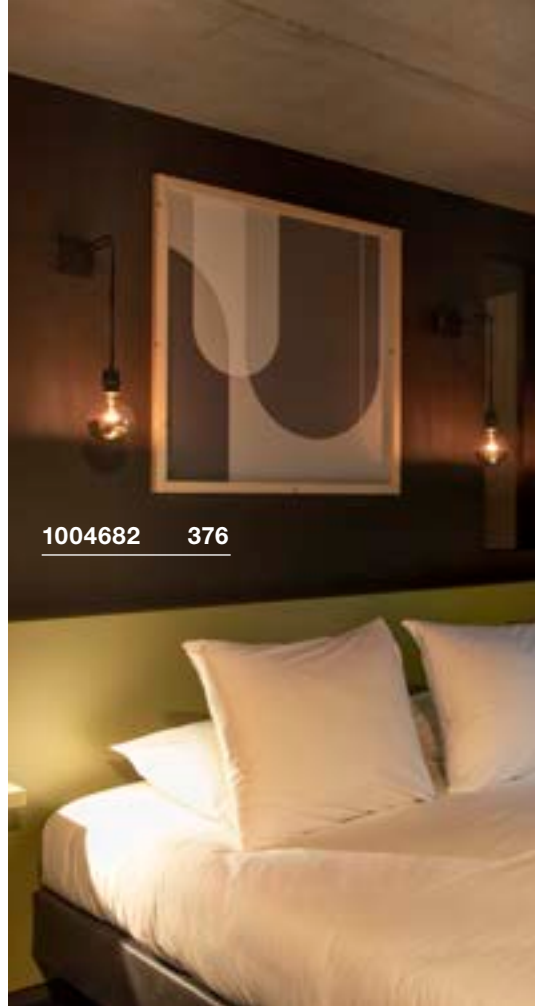
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004738	80,00
○ weiß	1004739	80,00



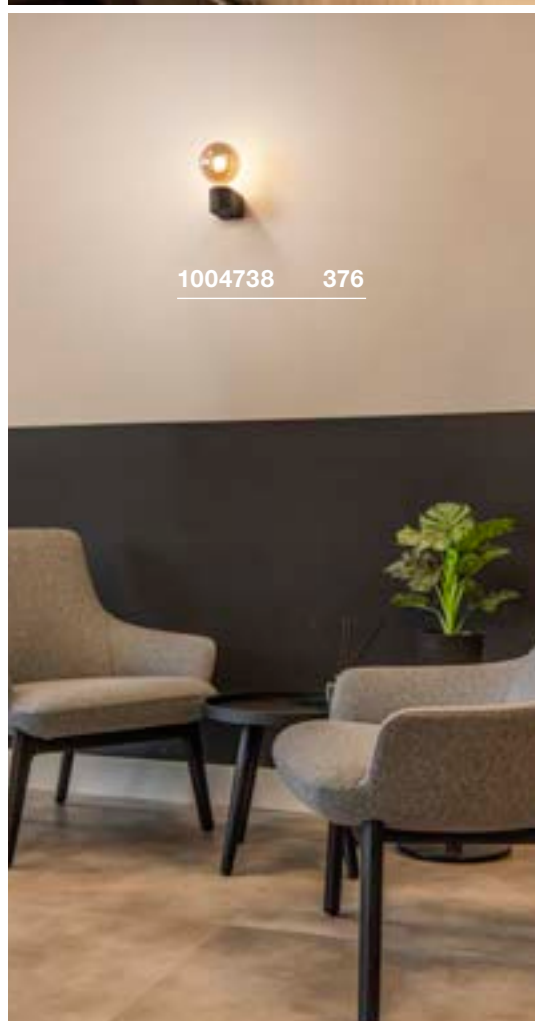
A60 | 7.5W | 180°
2700K | 720lm | EEK=F
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



1004682 376

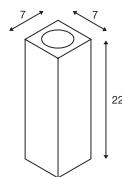


1004738 376

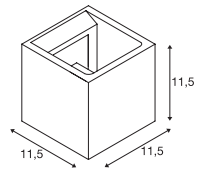


1000327 377

THEO UP/DOWN
WL, QPAR51



SOLID CUBE
WL, QT14



1000910 377



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



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000330	115,00
○ weiß	1000327	115,00
● aluminium	1000329	122,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



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



Socket: 1xG9

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



LED G9 | 3,6W | 300°
3000K | 400lm | EEK=E
4kWh/1000h



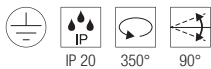
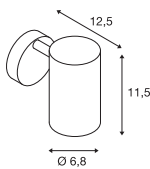
Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR

151803 379





ENOLA B
WL, QPAR51



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

- Schalter am Leuchtengehäuse



Socket: 1xGU10 max. L: 6 cm

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



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h

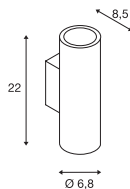


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



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

ENOLA B
WL, QPAR51



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



Socket: 2xGU10 max. L: 8.5 cm

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



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h

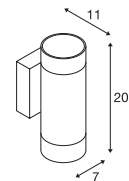


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



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

ASTINA UP/DOWN
WL, QPAR51



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



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002933	112,00
○ weiß	1002931	112,00

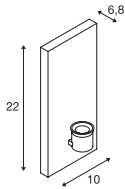


LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | EEK=G
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

FENDA
WL, Basis, E27



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



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.1 cm L: 20 cm

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

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

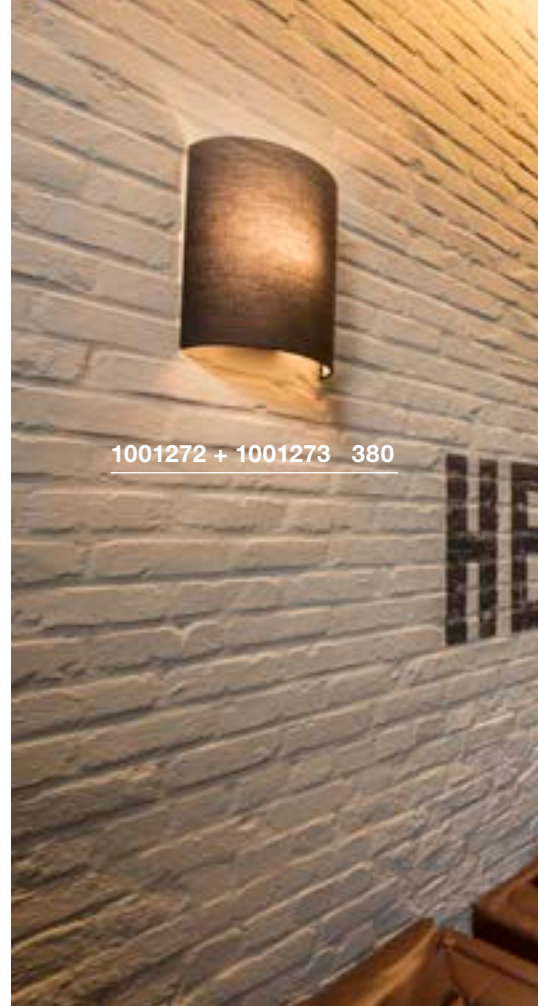
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

FENDA
Halbschirm



B: 23 cm H: 30 cm T: 12 cm
Material: Textil / Stahl

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



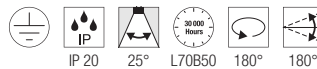
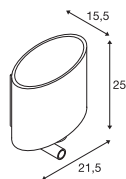
1001272 + 1001273 380



149452 381



KENKUA SPOT WL, E27



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

- Lichtquellen an der Leuchte getrennt schaltbar.



Down 200lm | 3000K



Socket: 1xE27 max. Ø: 6.5 cm | L: 12 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
1 chrom	1002855	206,00

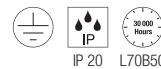
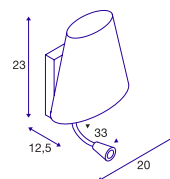


A60 | 7.5W | 320°
2700K | 800lm | EEK=F
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

COUPA FLEX WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Systemleistung: 3.2W
Material: Stahl / Glas

- Lichtquellen an der Leuchte getrennt schaltbar.



Down 140lm | 3000K



Socket: 1xG9 max. L: 9 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
1 chrom / milchig	149452	206,00



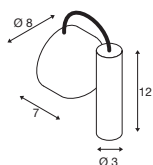
LED G9 | 3.6W | 300°
3000K | 400lm | EEK=E
4kWh/1000h



Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR



KARPO MAGN
CW, single, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Systemleistung: 6.2W
Material: Stahl / Aluminium

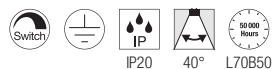
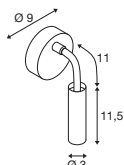
- Leuchtenkopf durch Magnethalterung in der Position frei wählbar



Down 350lm | 430lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 350lm	1004706	197,00
○ weiß 430lm	1004707	197,00

KARPO GOOSE
WL



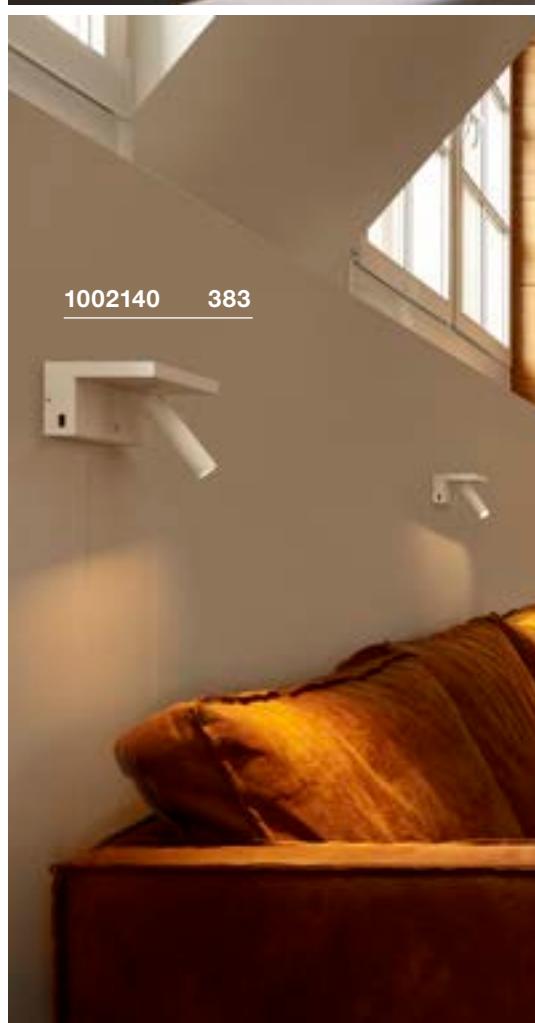
220-240V ~50/60Hz | 12V
Systemleistung: 5.8W
Material: Aluminium / Stahl

- Leuchte ist über Schalter am Leuchtenkopf dimmbar



Down 380lm | 420lm | 3000K

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



1002140 383

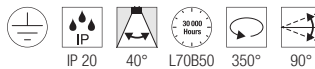
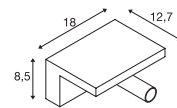
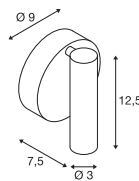


KARPO 30 WL, single

KARPO WL



1004707 382



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

220-240V ~50/60Hz | 500mA
Systemleistung: 6.8W
Material: Aluminium

- Schalter am Leuchtengehäuse

- 2 USB Anschlüsse 1.5 Amp max.
- 3 Stufen dimmbar über Schalter an der Basis



Down 370lm | 400lm | 3000K

Down 390lm | 3000K

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

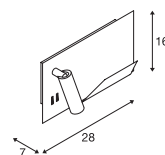
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002140	242,00





1003457 384

SOMNILA SPOT WL, links



1003459 385



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

- 1 USB Anschluß
- Lichtquellen am Gehäuse getrennt schaltbar



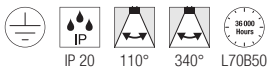
Down

120lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 490lm	1003455	232,00
○ weiß 770lm	1003457	232,00



SOMNILA SPOT WL, rechts



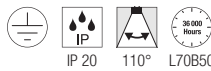
100-240V ~50/60Hz | 12V
Systemleistung: 15W
Material: Aluminium / Stahl

- 1 USB Anschluss
- Lichtquellen am Gehäuse getrennt schaltbar



Down 120lm | 3000K

SOMNILA FLEX WL, links



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

- Lichtquellen am Gehäuse getrennt schaltbar

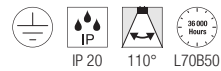


Down 120lm | 3000K



Socket: 1xE27 max. L: 18 cm

SOMNILA FLEX WL, rechts



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

- Lichtquellen am Gehäuse getrennt schaltbar



Down 120lm | 3000K



Socket: 1xE27 max. L: 18 cm

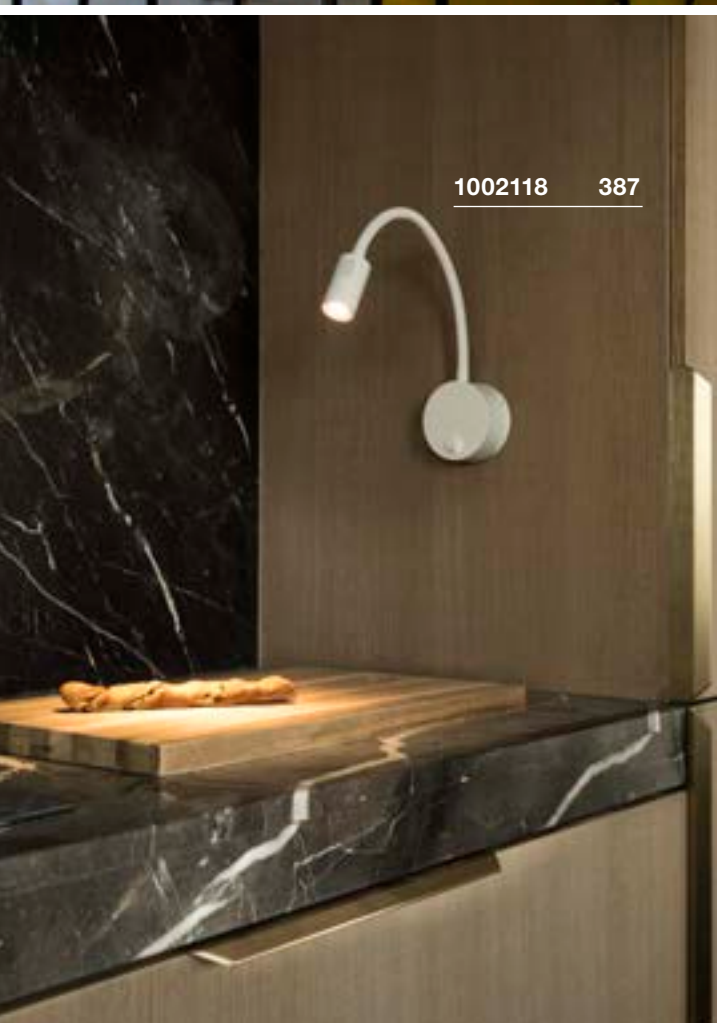
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 490lm	1003456	232,00
○ weiß 770lm	1003458	232,00

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

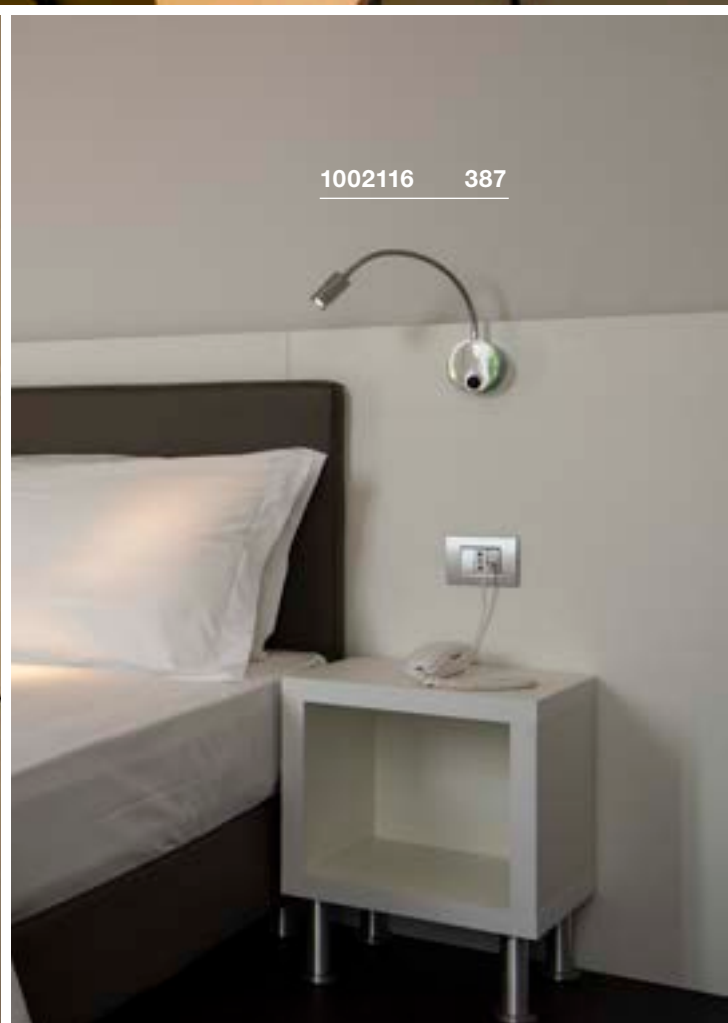
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1003460	242,00



1002608 387



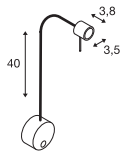
1002118 387



1002116 387



DIO FLEX PLATE
WL QPAR51



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

- Schalter am Leuchtengehäuse
- Dekoring exkl.



Socket: 1xGU10

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

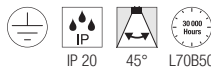
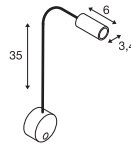


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

DIO FLEX PLATE
WL



100-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 1.9W
Material: Aluminium / Glas

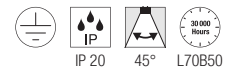
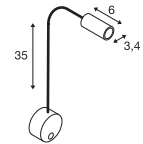
- Schalter am Leuchtengehäuse



Down 100lm | 2700K
3000K
4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700K	1002430	100,00
○ weiß 2700K	1002117	100,00
● schwarz 3000K	1002431	100,00
○ weiß 3000K	1002118	100,00
● schwarz 4000K	1002432	100,00
○ weiß 4000K	1002119	100,00

DIO FLEX PLATE
WL



100-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 1.9W
Material: Aluminium / Glas

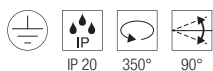
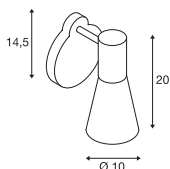
- Schalter am Leuchtengehäuse



Down 100lm | 2700K
3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom 2700K	1002116	106,00
● chrom 3000K	146682	106,00

PHELIA
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
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

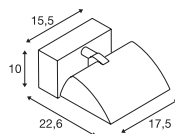


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

MERADO FLOOD
WL, PHASE



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



Down 3000lm | 3000K
3200lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 3000lm 3000K	1001468	247,00
○ weiß 3200lm 4000K	1001472	247,00



148540 388



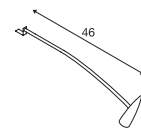
1001468 388



1002860 389



DISPLAY ADL 50 QPAR51



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

- Offenes Kabelende
- Anschlussbox inkl.

SOCKET
INSIDE <50
W

Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002860	48,25
● chrom	146332	62,00



LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | EEK=G



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

SYMBOLERKLÄRUNG



Empfehlungen

Zeigt Zubehör- und Leuchtmittelpfehlungen der jeweiligen Produkte



Netzkabellänge in cm
Zuleitungslänge in cm (bei offenem Kabelende)

MIX
match

Mix & Match

Kennzeichnet individuell kombinierbare Produkte



Form der Einbauöffnung

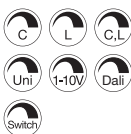


Energieeffizienzklasse

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



Angabe der Einbautiefe



Dimmbar mit:

- **C** = Phasenabschnittsdimmer
- **L** = Phasenanschnittsdimmer
- **Uni** = Universaldimmer
- **1-10 V**
- **Dali** = Dali Bussystem
- **Switch** = Schalter/Taster bzw. Touch Control an der Leuchte



Überfahrbarkeit des Produktes gegeben



Schutzklassen

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



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



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



IP-Schutzart:

Gibt die Eignung elektrischer Betriebsmittel für verschiedene Umgebungsbedingungen an.



Durchverdrahtung möglich



IK-Stoßfestigkeitsgrad :

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



Unabhängiger Konverter:
Betriebsgerät auch zur Verwendung außerhalb von Leuchten



Kurzschlussfestes Sicherheitsbetriebsgerät



Einsatz ausschließlich für Innenräume
Ungeeignet für die Anwendung in Innenräumen



Halbstreuwinkel:

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



Connected Lighting:
Kennzeichnet smarte Produkte, die folgende Protokolle verwenden:
· Zigbee®
· DALI
· Bluetooth



Dreh- und Schwenkbarkeit in Grad:

- Drehbereich
- Schwenkbereich
- Kardanisch



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

UGR

Unified Glare Rating:

Je niedriger der UGR-Wert, desto geringer die psychologische Blendung.



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



Lichtstromerhalt:

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



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



Pendelkabelänge in cm



- Produkte mit eingebauten LEDs
- Produkte mit Lampenfassung

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

Ein großer Teil der in diesem Katalog vorgestellten Produkte ist durch Warenzeichen, Geschmacksmuster, Gebrauchsmuster oder Patente geschützt. Ein Verstoß gegen diese Schutzrechte oder eine Verwendung von Text- und Layoutgestaltung sowie urheberrechtlich geschützten Bildern ohne unsere Genehmigung wird gerichtlich verfolgt. Die in diesem Katalog enthaltenen Abbildungen und Angaben dienen nur der Veranschaulichung und sind unverbindlich in Farbe, Form, Ausführung und technischen Daten. Bei sämtlichen Produktbeschreibungen/-angaben bleiben Änderungen und Irrtümer daher vorbehalten. Alle Produkte unseres Sortiments unterliegen einer strengen Qualitätssicherung und erfüllen die allgemein gültigen Normen. Dieser Katalog beinhaltet ein allgemeines Sortiment und ist nicht landesspezifisch ausgelegt. Etwaige Abweichungen von landesspezifischen Vorgaben sind vor der Bestellung zu klären. SLV haftet nicht für gegebenenfalls abweichende technische Normen. Alle Gewichts- und Längenangaben sind in kg bzw. in cm angegeben, sofern nicht anders bezeichnet. Technische Änderungen vorbehalten!

Die Präsentation unserer Leuchten mit realistischen und beispielhaften Anwendungsfotos wird ermöglicht durch das freundliche Entgegenkommen und die Zustimmung der Eigentümer oder Gestalter der jeweils vordergründig in den Bildern zu sehenden Umgebungen. All jenen, die durch ihr Einverständnis zur Entstehung und Verwendung unserer Fotos beigetragen haben, sei an dieser Stelle nochmals herzlich gedankt!

Mit Erscheinen dieses Katalogs sind die Preise in den bisher erschienenen Listen und Katalogen ungültig. SLV ist berechtigt, die jeweilige Preisliste an sich verändernde Marktbedingungen, bei erheblichen Veränderungen in den Beschaffungskosten, Änderungen der Umsatzsteuer oder der Beschaffungspreise, anzupassen.

Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung (UVP) in Euro ohne MwSt.

Herausgeber
SLV GmbH, Deutschland
Daimlerstraße 21-23
52531 Übach-Palenberg
T +49 (0) 2451 4833 - 0
slv.com

Copyright
© SLV GmbH, 2023





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

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

Internet: www.KS-Germany.com
Email: Verkauf@KS-Germany.com