



BIG WHITE[®]

SLV LIGHTING CATALOGUE 2024

EINBAULEUCHTEN





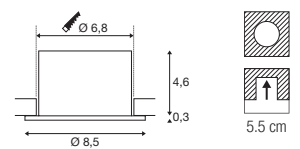
UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, rund



Ø: 8.8 cm
H: 0.35 cm
Material: Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007096	3,00
○ weiß	1007097	3,00
● gold	1007099	3,50
● matt gold	1007192	3,50
● aluminium	1007098	3,50

UNIVERSAL DOWNLIGHT DL, PHASE



UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, quadratisch



L: 8.8 cm
B: 8.8 cm
H: 0.35 cm
Material: Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007180	4,00
○ weiß	1007181	4,00
● gold	1007183	4,50
● matt gold	1007193	4,50
● aluminium	1007182	4,50

IP 20 / IP 65, IK02, 38°, 28, L70B50



220-240V ~50/60Hz | 60/90mA
Systemleistung: 5W/8W
Material: Stahl

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



5W	410lm	2700K
	430lm	3000K
	470lm	4000K
	440lm	6500K
8W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007095	26,50

1007090 + 1007184 205



WATCH OUT
MONSTER INSIDE



1002



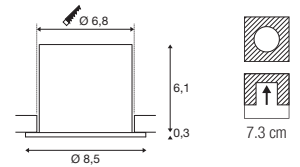
UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, rund



Ø: 8.8 cm
H: 0.35 cm
Material: Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007091	3,00
○ weiß	1007092	3,00
● gold	1007094	3,50
● matt gold	1007191	3,50
● aluminium	1007093	3,50

UNIVERSAL DOWNLIGHT DL, Move, PHASE

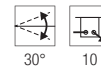


UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, quadratisch



L: 8.8 cm
B: 8.8 cm
H: 0.35 cm
Material: Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007184	4,00
○ weiß	1007185	4,00
● gold	1007187	4,50
● matt gold	1007194	4,50
● aluminium	1007186	4,50



220-240V ~50/60Hz | 60/90mA
Systemleistung: 5W/8W
Material: Stahl

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.

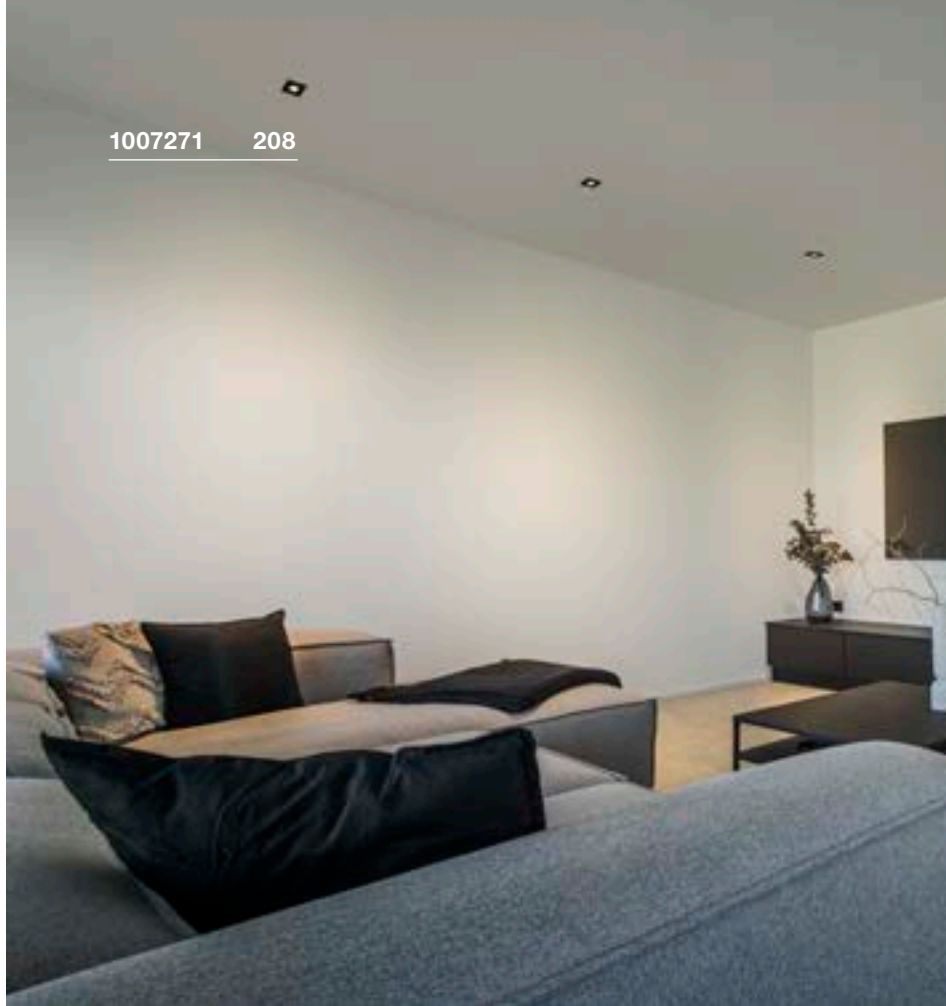
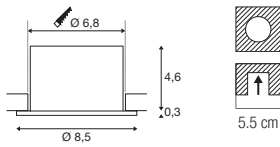


5W	410lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K
8W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007090	27,00

UNIVERSAL DOWNLIGHT
DL with Cover, Multipack

1007271 208



IP 20
IP 65

IK02

38°

UGR 28

L70B50

10

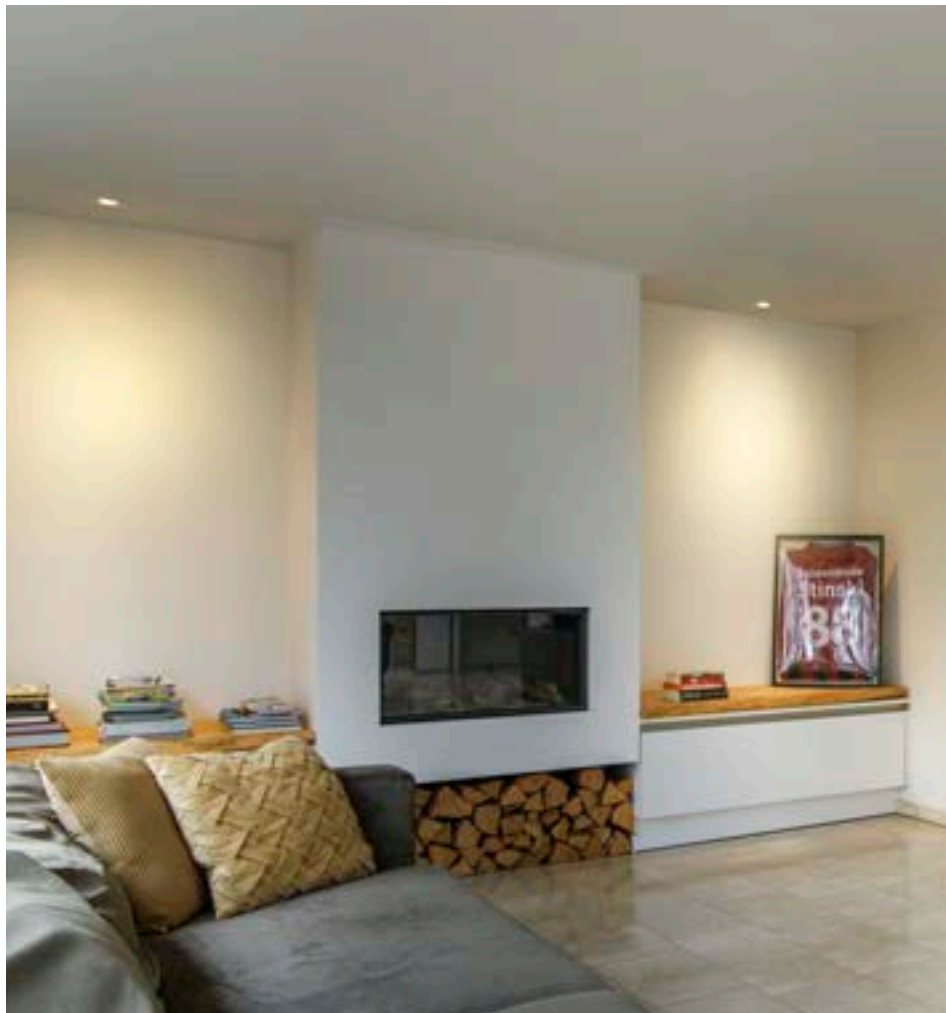
220-240V ~50/60Hz | 60/90mA
Systemleistung: 5W/8W
Material: Stahl

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



5W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K
8W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007271	354,00
○ weiß	1007272	354,00

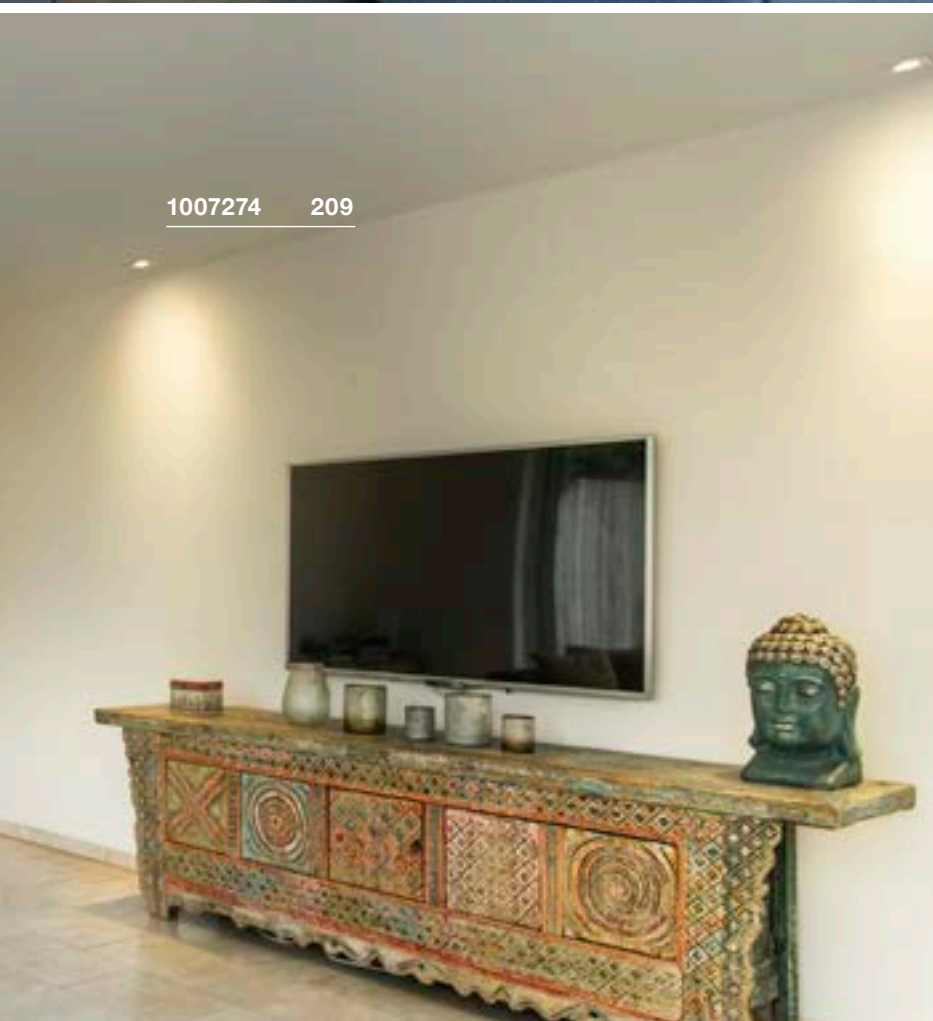
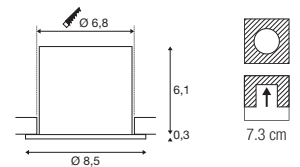




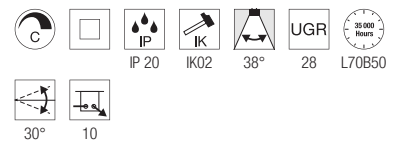
UNIVERSAL DOWNLIGHT DL with Cover, Multipack



NEW



1007274 209



220-240V ~50/60Hz | 60/90mA
Systemleistung: 5W/8W
Material: Stahl

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



5W	410lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K
8W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007273	360,00
○ weiß	1007274	360,00

GESTALTEN SIE IHR DOWNLIGHT

Unauffällig und universell einsetzbar: Die UNIVERSAL DOWNLIGHT als starre und schwenkbare Variante sind Einbauleuchten, die mit ihrem engen Halbstreuwinkel von 36 Grad ein zielgerichtetes Licht erzeugen. Vor der Installation lässt sich die Lichtfarbe via CCT-Switch in einem breiten Spektrum wählen (2700/3000/4000/6500K). Eine naturgetreue Farbwiedergabe wird durch den CRI über 90 erreicht. Durch die Quick Connector Box ist das Downlight schnell und einfach installiert. Ergänzen Sie Ihr Universal Downlight mit der separat erhältlichen Abdeckung in rund oder eckig, die jeweils in den Farben schwarz, weiß, chrom, gold glänzend sowie gold matt verfügbar sind.

WÄHLEN SIE IHRE BEVORZUGTE ...

- 1 Variante (starr, schwenkbar)
- 2 Abdeckung (Schwarz, Weiß, Chrom, Gold glänzend, Gold matt)
- 3 Farbtemperatur (2700, 3000, 4000, 6500K)
- 4 Systemleistung (5W, 8W)



FERTIG!

UNIVERSAL DOWNLIGHT

UNIVERSAL DOWNLIGHT

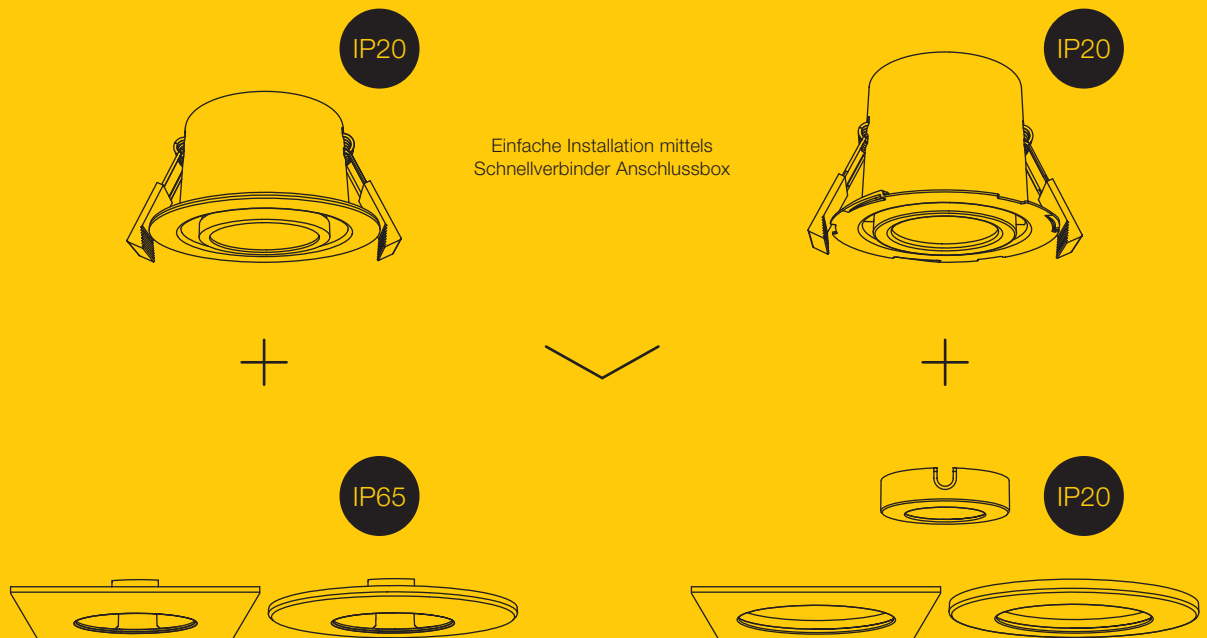


Als starre Version, eckig oder rund erhältlich

UNIVERSAL DOWNLIGHT MOVE



Als schwenkbare Version, eckig oder rund erhältlich



Austauschbare Abdeckung in eckig oder rund und in den Farben
Schwarz, Weiß, Chrom, Gold glänzend oder Gold matt

2700K 3000K 4000K 6500K

Schaltbare Farbtemperatur

2700K 3000K 4000K 6500K

Schaltbare Systemleistung
5W / 8W

Hohe Lichtqualität und Farbwiedergabe
durch LED mit CRI90

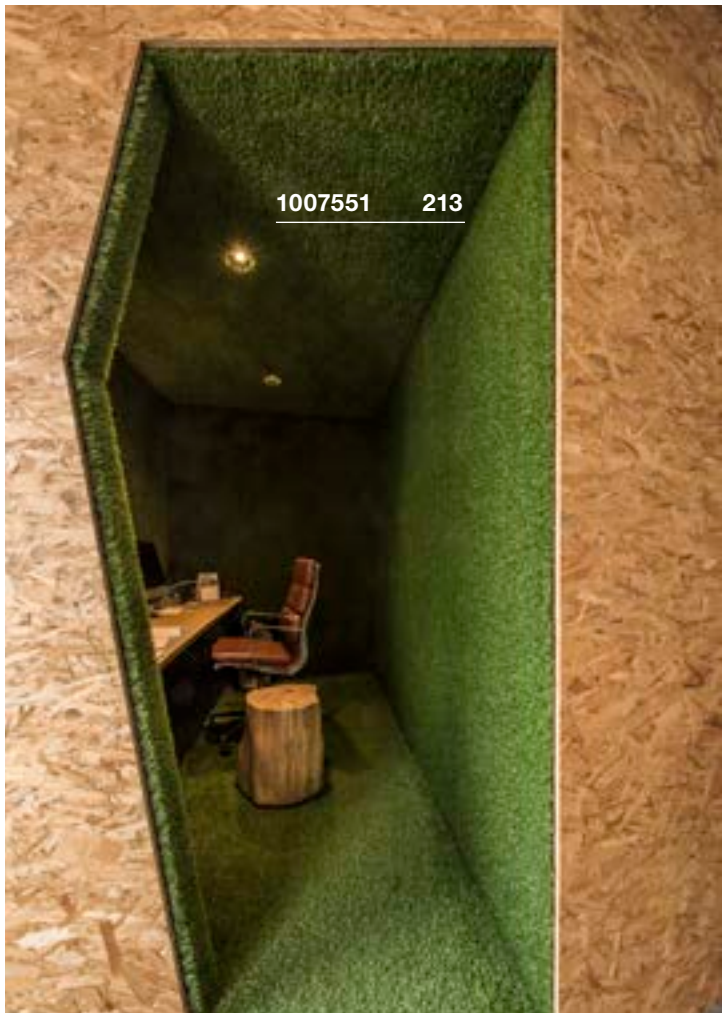
1007560 213



1007567 213



1007551 213

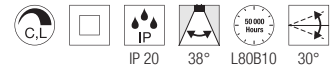
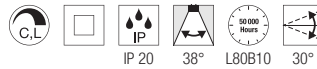
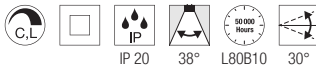
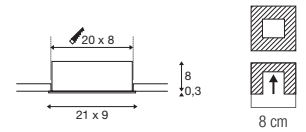
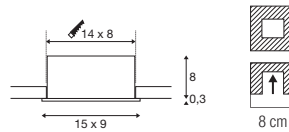
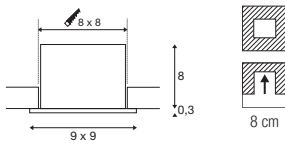




KADUX DL, single, PHASE

KADUX DL, double, PHASE

KADUX DL, triple, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 7.5W
Material: Aluminium / Stahl

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

220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 20W
Material: Aluminium / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Down 770lm | 3000K

Down 1510lm | 3000K

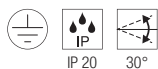
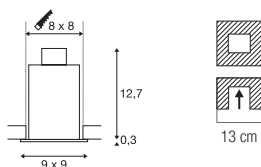
Down 2310lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007551	85,00
○ weiß	1007552	85,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007559	160,00
○ weiß	1007560	160,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007567	211,00
○ weiß	1007568	211,00

KADUX
EL, single, QPAR51



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115510	33,25
○ weiß	115511	33,25

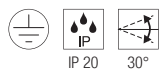
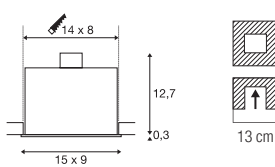


LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | EEK=G



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

KADUX
EL, double, QPAR51



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115520	61,00
○ weiß	115521	61,00

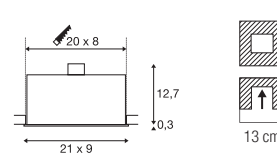


LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | EEK=G



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

KADUX
EL, triple, QPAR51



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 3xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115530	83,00
○ weiß	115531	83,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
3000K | 470lm | EEK=F

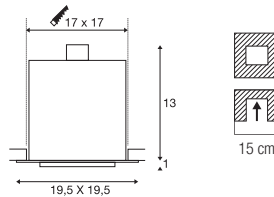


Art. Nr.: 1005079 | 7,50 EUR

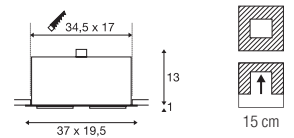


115550 215

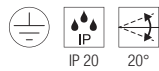
KADUX
EL, single, QPAR111



KADUX
EL, double, QPAR111



115531 214



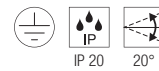
220-240V ~50/60Hz
Material: Aluminium / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115540	107,00
○ weiß	115541	107,00



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115550	164,00
○ weiß	115551	164,00



QPAR111 | 8W | 38°
2700K | 680lm | EEK=F
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005274 | 30,75 EUR



QPAR111 | 8W | 38°
2700K | 680lm | EEK=F
8kWh/1000h

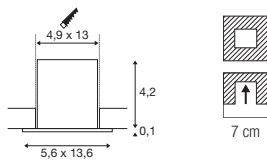


Art. Nr.: 1005274 | 30,75 EUR





MILANDOS 4 DL



700mA
Leistungsaufnahme: 8W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 40 mm max.



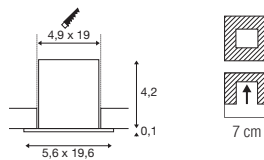
Down	510lm	2700K
	520lm	3000K
	650lm	3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
510lm 2700K	1005407	190,00
● schwarz		
520lm 3000K	1005408	190,00
○ weiß		
650lm 3000K	1005410	190,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 250-700mA 1-10V/DALI dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1002423	85,00
LED Treiber 10W 700mA dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007213	35,00

MILANDOS 6 DL



700mA
Leistungsaufnahme: 12W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 40 mm max.



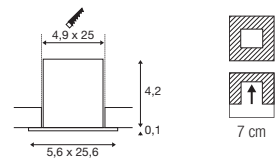
Down	770lm	2700K
	780lm	3000K
	980lm	3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
770lm 2700K	1005415	212,00
● schwarz		
780lm 3000K	1005416	212,00
○ weiß		
980lm 3000K	1005418	212,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 15W 700mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1006202	34,00
LED Treiber 20W 700mA dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1002423	85,00

MILANDOS 8 DL



700mA
Leistungsaufnahme: 16W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 40 mm max.



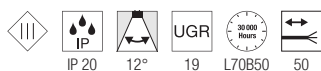
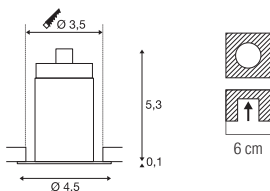
Down	1030lm	2700K
	1040lm	3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
1030lm 2700K	1005423	259,00
● schwarz		
1040lm 3000K	1005424	259,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 250-700mA 1-10V/DALI dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1002423	85,00
LED Treiber 20W 700mA dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1006202	34,00

HORN MINI EL



350mA
Leistungsaufnahme: 1W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Clipfedern
- inkl. AMP Stecker
- Bei goldenem Reflektor abweichende Lichtfarbe
- exkl. Treiber



Down 70lm | 2900K
3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 3000K	1000915	40,25
●● schwarz / gold 2900K	1000917	43,75
○ weiß 3000K	1000914	40,25



Artikel	Art.Nr.	EUR
Kabelverlängerung 1m		
○ weiß	111861	7,75
LED Treiber 3W 350mA inkl. AMP Buchse		
○ weiß	1007270	19,80
Steckerleiste 3 Ausgänge		
● schwarz	111850	13,40

113141 219

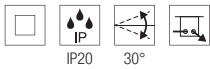
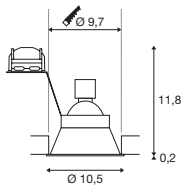


1000914 218





HORN
DL, single, QPAR51



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113140	52,00
○ weiß	113141	52,00

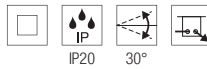
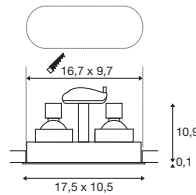


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

HORN
DL, double, QPAR51



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006121	75,00
○ weiß	1006122	75,00

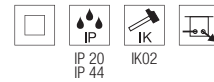
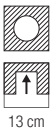
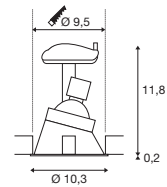


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

HORN
DL, single, asymmetrisch, QPAR51



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113150	57,00
○ weiß	113151	57,00

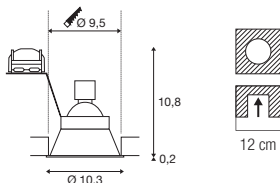


LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | EEK=G
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

HORN
DL, single, QPAR51



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113160	52,00
○ weiß	113161	52,00

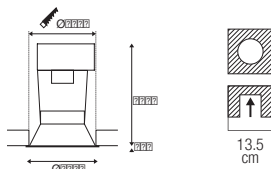


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

HORN
EL, single, QPAR51



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 45 mm max.



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.4 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	112910	27,50
○ weiß	112911	27,50

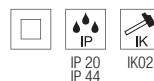
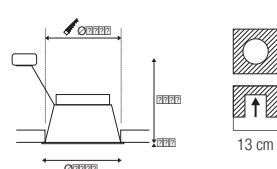


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

HORN
DL, GU10, blower door getestet



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

- Das Downlight entspricht den Anforderungen von RT2012.
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1005435	26,50
○ weiß	1005436	26,50



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

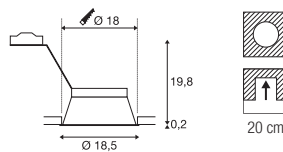


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

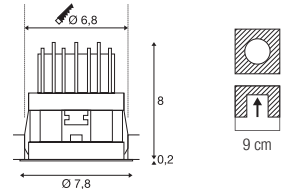


112911 220

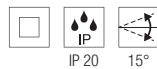
**HORN-T
EL, QPAR111**



**HORN MAGNA
EL**



1002592 221



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



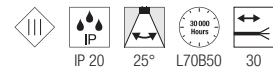
Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113170	69,00
○ weiß	113171	69,00



QPAR111 | 8W | 38°
2700K | 680lm | EEK=F
8kWh/1000h

Art. Nr.: 1005274 | 30,75 EUR



500mA
Leistungsaufnahme: 9W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Bei goldenen Reflektor abweichende Lichtfarbe
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- offenes Kabelende



Down	445lm	550lm	570lm	3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
445lm	1002592	75,00
●● schwarz / gold		
570lm	1002594	78,00
○ weiß		
550lm	1002591	75,00



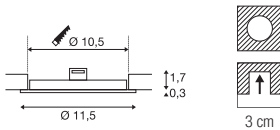
Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 350mA/500mA PHASE		
○ weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 21W 500mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007226	30,00

1003010 223





SENDER 12 EL, rund



200mA
Leistungsaufnahme: 6.4W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



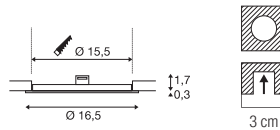
Down 420lm | 3000K
470lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 420lm 3000K 6.4W	1003008	29,50
○ weiß 470lm 4000K 6W	1004694	29,50



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 25W 150-700mA DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 10W 200mA dimmbar		
inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007215	35,00

SENDER 18 EL, rund



350mA
Leistungsaufnahme: 10W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



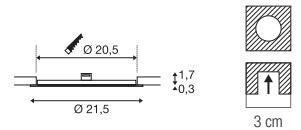
Down 880lm | 3000K
990lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 880lm 3000K 10W	1003009	34,00
○ weiß 990lm 4000K 12W	1004695	34,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 350mA dimmbar		
○ weiß	1007228	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00

SENDER 24 EL, rund



500mA
Leistungsaufnahme: 13W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



Down 1200lm | 3000K
1300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 1200lm 3000K	1003010	45,25
○ weiß 1300lm 4000K	1004696	45,25



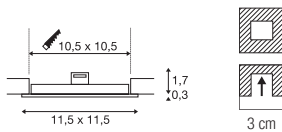
Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 350mA/500mA PHASE		
○ weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 21W 500mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007226	30,00

1003011 225





SENSER 12 EL, quadratisch



200mA
Leistungsaufnahme: 6.4W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



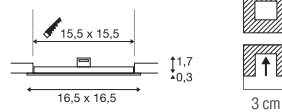
Down 440lm | 3000K | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 3000K	1003011	29,50
○ weiß 4000K	1004697	29,50



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 25W 150-700mA DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 10W 200mA dimmbar		
inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007215	35,00

SENSER 18 EL, quadratisch



350mA
Leistungsaufnahme: 10W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



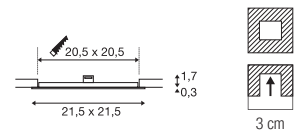
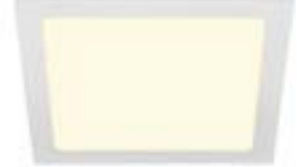
Down 880lm | 900lm | 4000K | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 900lm 3000K 10W	1003012	34,00
○ weiß 880lm 4000K 12W	1004698	34,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 350mA dimmbar		
○ weiß	1007228	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00

SENSER 24 EL, quadratisch



500mA
Leistungsaufnahme: 13W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



Down 1100lm | 1240lm | 3000K | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 1100lm 3000K	1003013	45,25
○ weiß 1240lm 4000K	1004699	45,25



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 350mA/500mA PHASE		
○ weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 21W 500mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007226	30,00

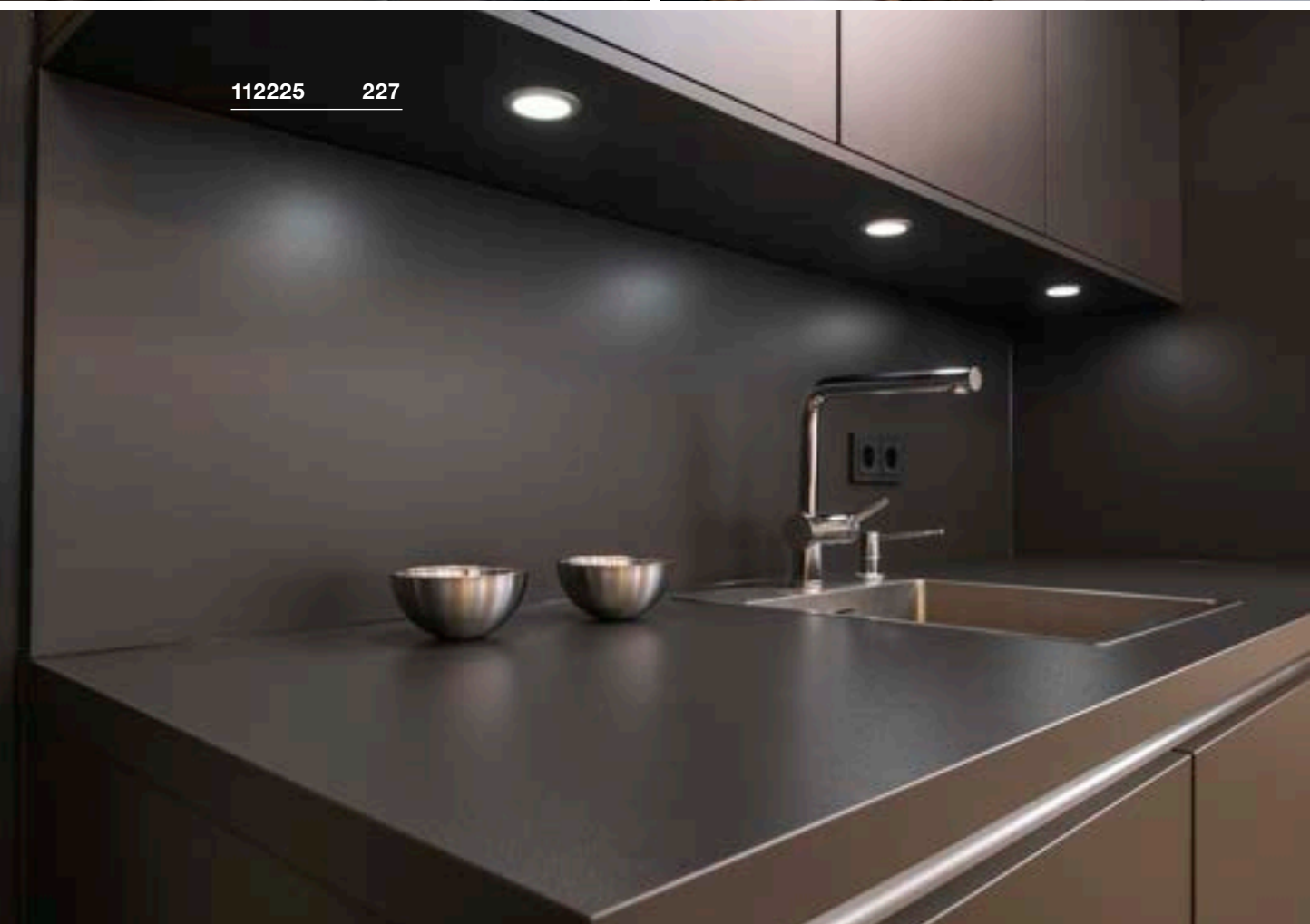
112682 227



112222 227

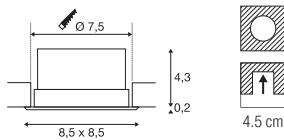


112225 227





VERLUX
EL, quadratisch, PHASE



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

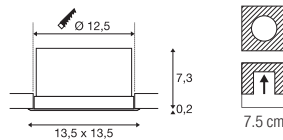
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 940lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	112682	90,00

VERLUX
EL, quadratisch, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Systemleistung: 22W
Material: Aluminium / Kunststoff

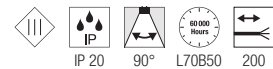
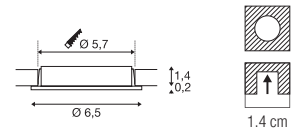
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Down 1800lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	112692	133,00

DL 126
EL



12V DC
Leistungsaufnahme: 2.8W
Material: Aluminium / Kunststoff

- Clipfedern



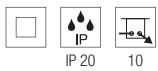
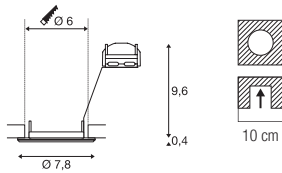
Down 170lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	112221	36,25
● chrom	112222	42,25
● grau	112225	36,25



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Netzteil 12/20W 24V inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1005381	39,50
LED Netzteil 15W 12V		
○ weiß	1005444	29,50

PIKA
DL, rund, QPAR51, starr



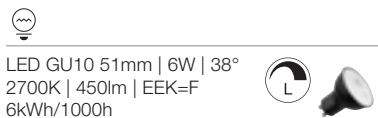
220-240V ~50/60Hz
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 13 mm max.



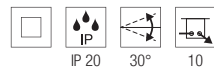
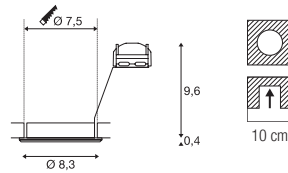
Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000714	12,70
● messing	1000716	18,20
● chrom	1000715	18,20
● grau	1000717	12,70



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

PIKA
DL, rund, QPAR51, schwenkbar



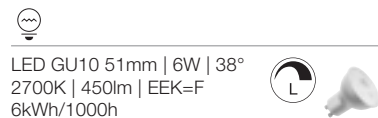
220-240V ~50/60Hz
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.

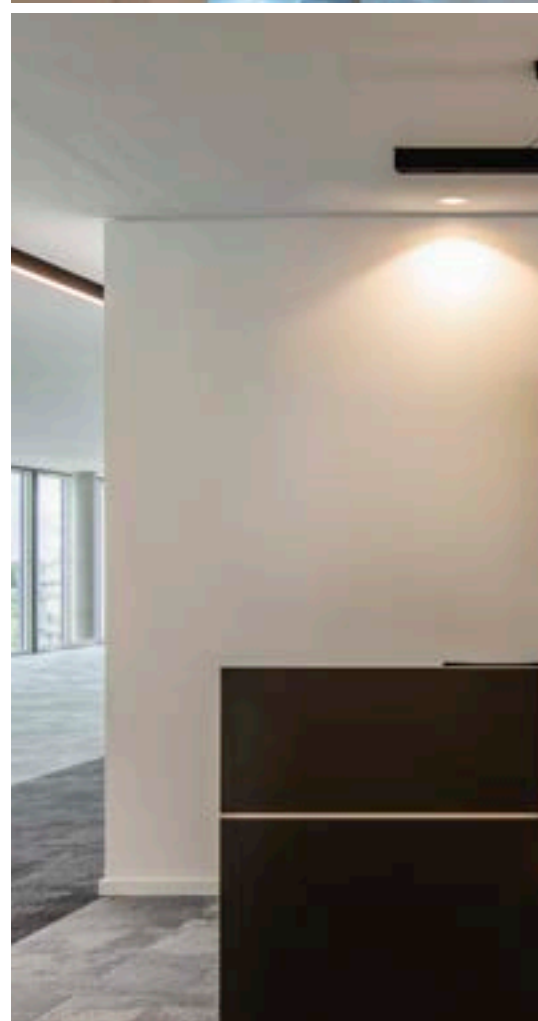
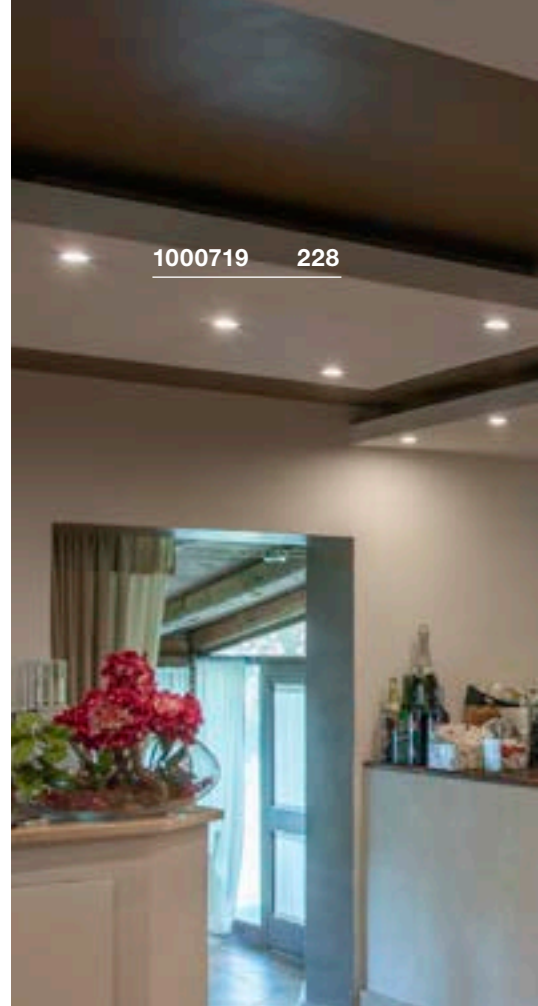


Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000718	18,20
● messing	1000720	20,50
● chrom	1000719	20,50
● grau	1000721	18,20

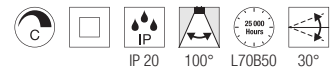
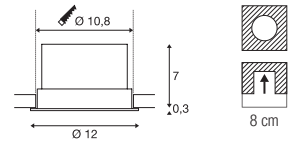


Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR





OCULUS CL, Move, PHASE



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

- Clipfedern
- Zusätzliche gefrostete Linse inklusive
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 36lm | 2000K - 780lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004668	209,00
○ weiß	1004669	209,00

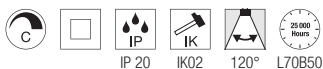
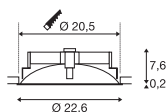
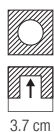
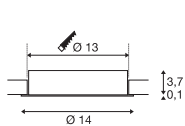


1004669 229

OCCULDAS 14
EL, indirekt, PHASE

OCCULDAS 23
EL, indirekt, PHASE

117311 230



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Systemleistung: 23W
Material: Aluminium / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Down 810lm | 3000K



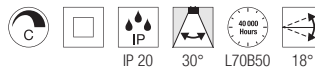
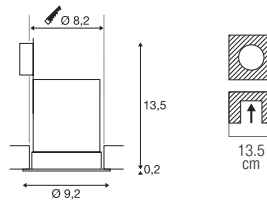
Down 1500lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	117331	167,00

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	117311	308,00



CONTONE®
DL, rund, verstellbar, PHASE



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.

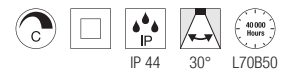
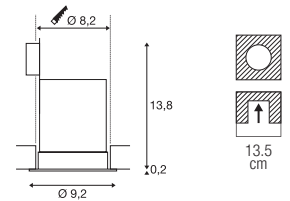


Down 1000lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	161271	103,00



CONTONE®
DL, rund, starr, PHASE



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



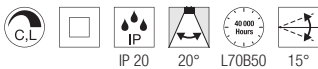
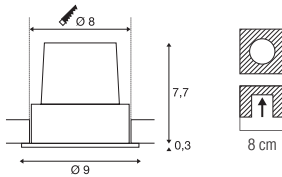
Down 1000lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	161291	103,00



161271 231

H-LIGHT
DL, rund, PHASE



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

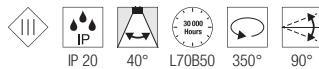
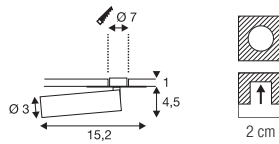
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Down 265lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	114480	91,00
○ weiß	114481	91,00

KARPO 30
EL



500mA
Systemleistung: 7.5W
Material: Aluminium / Stahl

- Materialstärke Einbaufäche: 12 mm max. / Beim Anschluss mehrer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Clipfedern
- AMP Stecker inkl.
- Materialstärke Einbaufäche: 12 mm max.



Down 450lm | 470lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
450lm	152380	125,00
○ weiß		
470lm	152381	125,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 350mA/500mA PHASE		
○ weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 21W 500mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007226	30,00



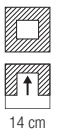
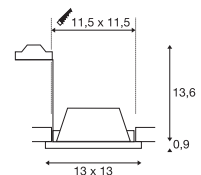
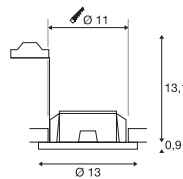


148071

233

PLASTRA RL, rund, QPAR51

PLASTRA RL, quadratisch, QPAR51



IP 20

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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



IP 20

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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Sockel: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	148070	42,25



Sockel: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	148071	42,25



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



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR



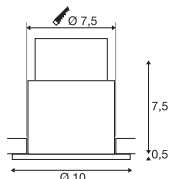
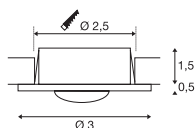
LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005076 | 7,50 EUR

DEKLED
EL

VARU
EL, QPAR51



350mA
Systemleistung: 1W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Clipfedern

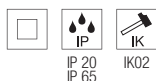


Down 60lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	112242	31,25



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 350mA / 6W dimmbar		
○ weiß	1002791	28,50



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001930	41,00
○ weiß	1001931	41,00



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



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

1001931 234



1001931 234

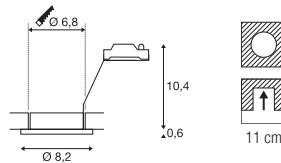




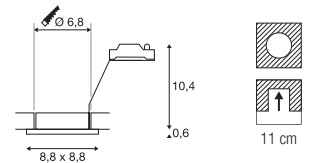
1001165 235



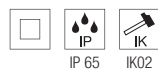
DOLIX OUT
EL, rund, QPAR51



DOLIX OUT
EL, quadratisch, QPAR51



1001166 235



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Socket: 1xGU10

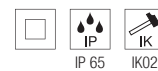
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1001165	35,50
● silber	1001168	39,50
● chrom	1001166	39,50
● grau	1001167	35,50



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



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1001169	35,50
● silber	1001172	39,50
● grau	1001171	35,50



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

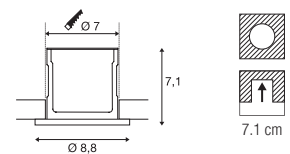


Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

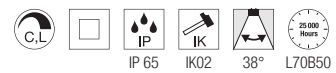
1001015 236



KAMUELA ECO EL, rund, PHASE



1001017 237



220-240V ~50Hz
Systemleistung: 6W
Material: Aluminium / Kunststoff

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaulfläche: 40 mm max.
- Feuerbeständig für mind. 90 Minuten nach BS 476-21



Down

500lm | 3000K

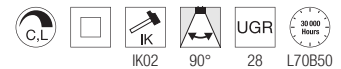
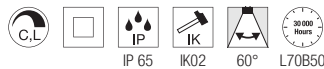
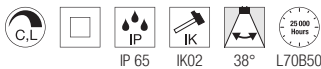
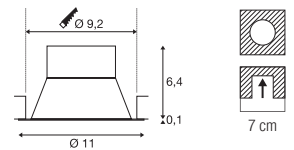
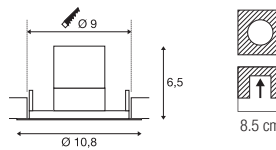
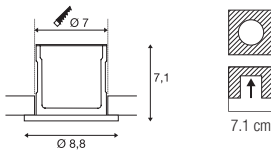
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001015	35,50
○ weiß	1001016	35,50



KAMUELA ECO EL, rund, PHASE

KINI EL, PHASE

AKALO D83 EL



220-240V ~50Hz
Systemleistung: 6W
Material: Aluminium / Kunststoff

220-240V ~50/60Hz | 260mA
Systemleistung: 12W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

220-240V ~50/60Hz | 120mA
Systemleistung: 9W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 40 mm max.
- Feuerbeständig für mind. 90 Minuten nach BS 476-21

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 530lm | 4000K

Down 850lm | 3000K

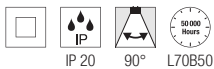
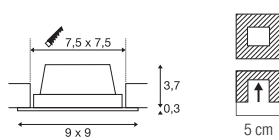
800lm | 3000K | 880lm | 4000K | 850lm | 5700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001017	35,50
○ weiß	1001018	35,50

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000833	103,00

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1001264	40,25

FRAME BASIC SET RL



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

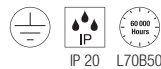
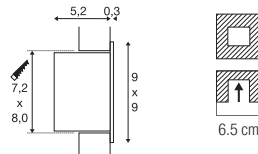
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 600lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	112720	54,00
○ weiß	112721	54,00

FRAME BASIC RL, HV



100-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 3W
Material: Aluminium

- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



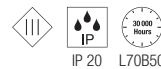
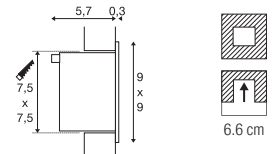
Down 170lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000576	71,00
● grau	1000577	71,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaudose		
● schwarz	112781	10,90
Unterputzrahmen		
● gold	112780	6,35

FRAME BASIC



350mA
Systemleistung: 1W
Material: Aluminium / Glas

- Beim Anschluss mehrer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- AMP Stecker inkl.
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Down 40lm | 3000K

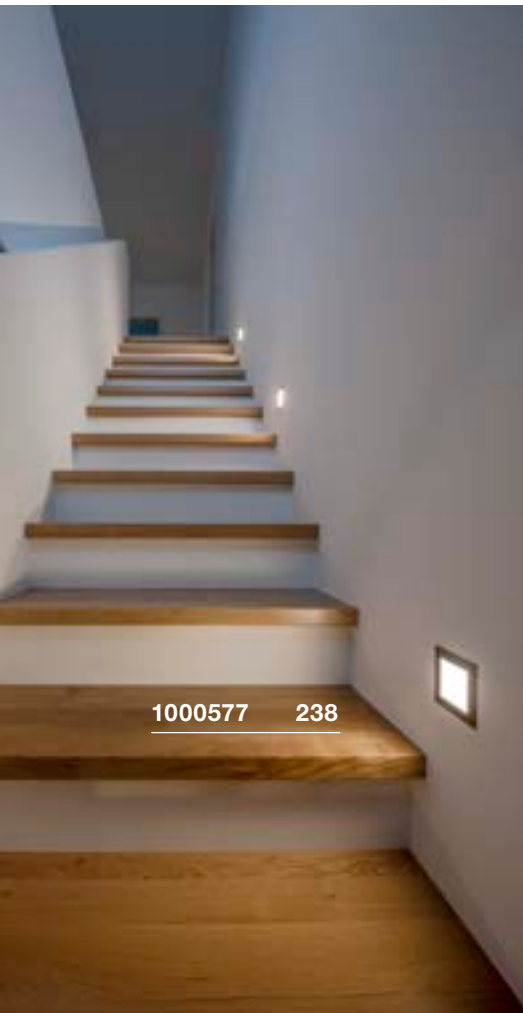
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	113262	40,00
● grau	111262	40,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaudose		
● schwarz	112781	10,90
Kabelverlängerung 1m		
○ weiß	111861	7,75
LED Treiber 3W 350mA inkl. AMP Buchse		
○ weiß	1007270	19,80
Steckerleiste 3 Ausgänge		
● schwarz	111850	13,40
Unterputzrahmen		
● gold	112780	6,35

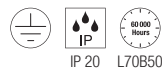
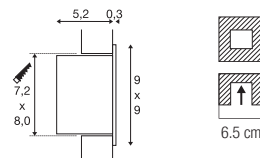


1000575 239



1000577 238

FRAME CURVE EL



IP 20 L70B50

100-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 3W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



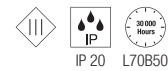
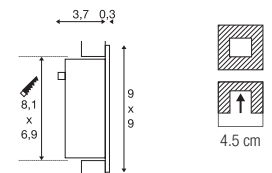
Down 140lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000574	77,00
● grau	1000575	77,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaudose		
● schwarz	112781	10,90
Unterputzrahmen		
● gold	112780	6,35

FRAME CURVE EL



IP 20 L70B50

350mA
Systemleistung: 1W
Material: Aluminium

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Clipfedern
- AMP Stecker inkl.
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



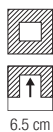
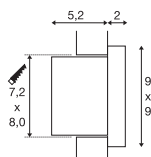
Down 60lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	113292	54,00
● grau	111292	54,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaudose		
● schwarz	112781	10,90
Kabelverlängerung 1m		
○ weiß	111861	7,75
LED Treiber 3W 350mA inkl. AMP Buchse		
○ weiß	1007270	19,80
Steckerleiste 3 Ausgänge		
● schwarz	111850	13,40
Unterputzrahmen		
● gold	112780	6,35

QUAD FRAME 9 WL



L70B50

100-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 3W
Material: Aluminium

- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Down 75lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1003466	92,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaudose		
<input checked="" type="radio"/> schwarz	112781	10,90
Unterputzrahmen		
<input checked="" type="radio"/> gold	112780	6,35

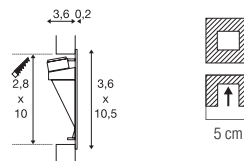
1003466 240



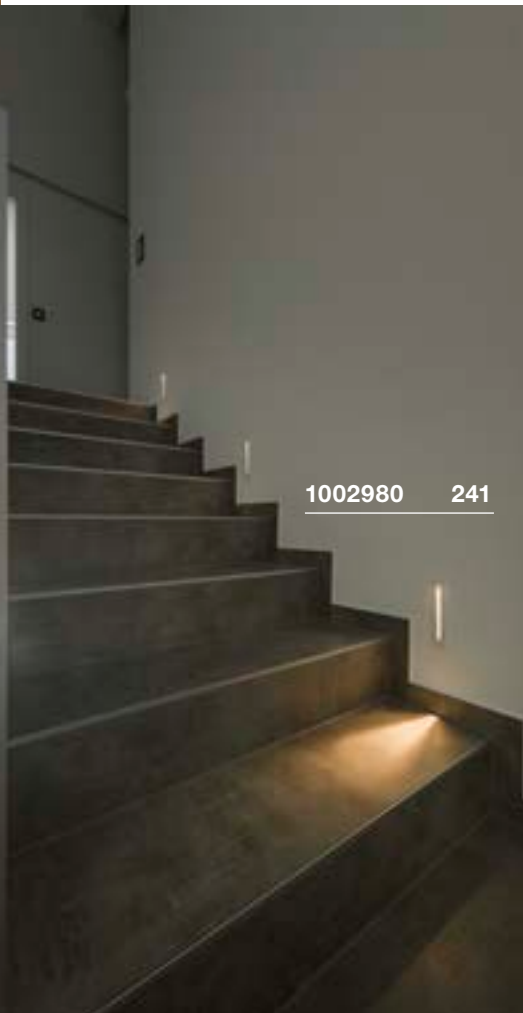
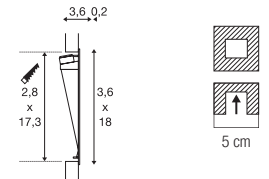


1002979 241

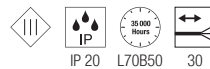
NOTAPO S RL



NOTAPO L RL



1002980 241



700mA
Leistungsaufnahme: 2.2W
Material: Aluminium

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Blattfedern
- offenes Kabelende

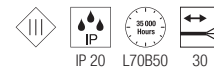


Down 6lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002979	60,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 25W 150-700mA DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 3W 700mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007216	23,00
NOTAPO Einbaurahmen		
● schwarz	1002981	24,25



700mA
Leistungsaufnahme: 2.2W
Material: Aluminium

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Blattfedern
- offenes Kabelende



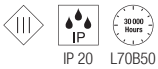
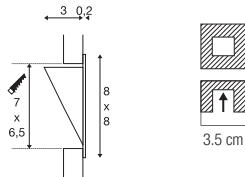
Down 6lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002980	82,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 10W 700mA dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007213	35,00
LED Treiber 3W 700mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007216	23,00
NOTAPO Einbaurahmen		
● schwarz	1002981	24,25

DOWNUNDER PUR 80 EL



350mA
Systemleistung: 3.6W
Material: Aluminium / Stahl

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Blattfedern



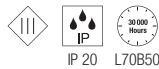
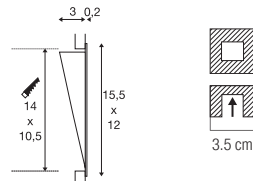
Down 180lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	151950	60,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaurahmen		
● grau	151960	9,05
Kabelverlängerung 1m		
<input type="radio"/> weiß	111861	7,75
LED Treiber 3W 350mA inkl. AMP Buchse		
<input type="radio"/> weiß	1007270	19,80
Steckerleiste 3 Ausgänge		
● schwarz	111850	13,40

DOWNUNDER PUR 150 EL



500mA
Systemleistung: 5.2W
Material: Aluminium / Stahl

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Blattfedern

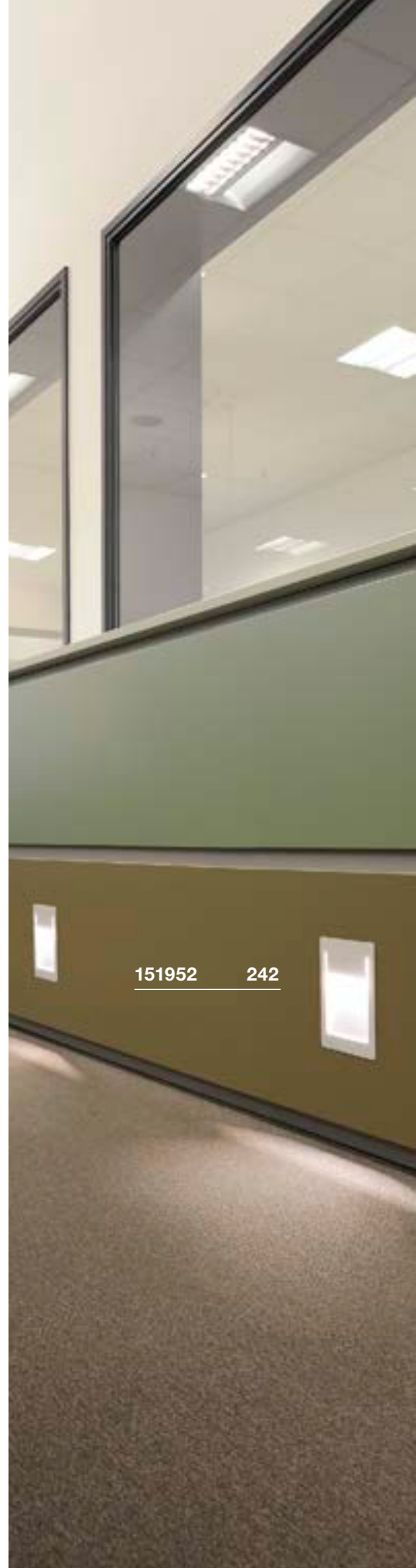


Down 230lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	151952	86,00



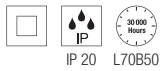
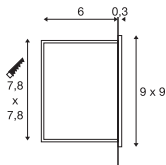
Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaurahmen		
● grau	151962	12,90
LED Treiber 20W 350mA/500mA PHASE		
<input type="radio"/> weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA DALI dimmbar		
<input type="radio"/> weiß	1007229	70,00
LED Treiber 21W 500mA inkl. Zugentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007226	30,00



151952 242



MOBALA
EL



100-240V ~50/60Hz
Systemleistung: 1.3W
Material: Aluminium

- Zur Montage wird der Einbaurahmen (1002984) oder die Einbaudose (1002983) benötigt.
- Blattfedern



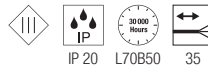
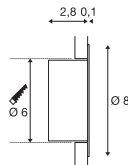
Down 14lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002982	72,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 3W 350mA		
○ weiß	1005248	15,00

WORO
EL



350mA
Systemleistung: 1.2W
Material: Stahl

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Der Artikel ist für die Installation in Hohlwand- und Unterputzdosen für Schalter/Steckdosen geeignet.
- Clipfedern
- offenes Kabelende



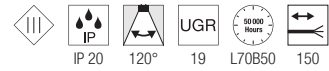
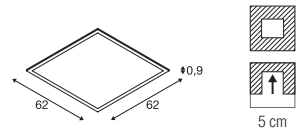
Down 50lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002922	70,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 350mA/500mA PHASE		
○ weiß	1007227	40,00

LED PANEL
620x620mm



1050mA
Leistungsaufnahme: 35W
Material: Aluminium / Polystrol (PS)

- offenes Kabelende



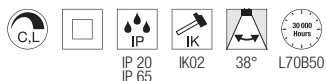
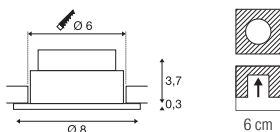
Down 4000lm | 3000K 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß		
3000K	1003073	202,00
○ weiß		
4000K	1003074	202,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● chrom	158799	20,00
LED Treiber 40W 1050mA DALI dimmbar mit RF-Schnittstelle		
○ weiß	1006197	100,00
LED Treiber 40W 1050mA dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	464804	57,00
RF Modul for Dali Treiber		
○ weiß	1006454	129,00
RF-Modul für Dali Treiber		
○ weiß	1006199	38,00

PATTA-I
EL, rund, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 7.3W
Material: Aluminium / Glas

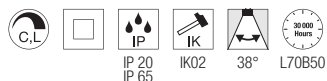
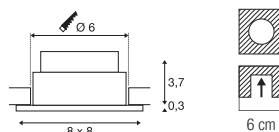
- Clipfedern. Blattfedern liegen dem Produkt bei
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 440lm | 1800-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002098	86,00
○ weiß	1002099	86,00
● aluminium	1002100	90,00

PATTA-I
DL, eckig, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 7.3W
Material: Aluminium / Glas

- Clipfedern. Blattfedern liegen dem Produkt bei
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 440lm | 1800-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002101	86,00
○ weiß	1002102	86,00

1002099 244



1002101 244

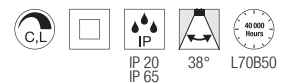
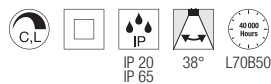
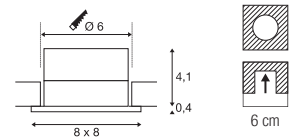
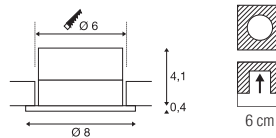




1002098 244

PATTA-I
EL, rund, PHASE

PATTA-I
EL, quadratisch, PHASE



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

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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.

114431 245



Down 910lm | 3000K

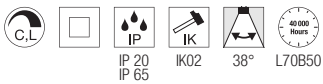
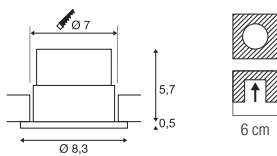
Down 910lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	114420	86,00
○ weiß	114421	86,00
● aluminium	114426	90,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	114430	86,00
○ weiß	114431	86,00
● aluminium	114436	90,00

114451 247

PATTA-F
EL, rund, PHASE



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 745lm | 3000K
860lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 745lm	114440	97,00
○ weiß 860lm	114441	97,00

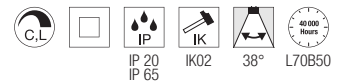
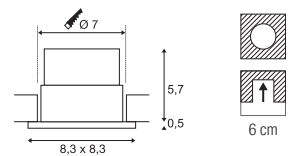




114450 247

PATTA-F

EL, quadratisch, PHASE



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

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down

745lm | 3000K
860lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
745lm	114450	97,00
○ weiß		
860lm	114451	97,00

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

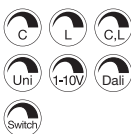


Energieeffizienzklasse

„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



Gewichtsbelaubarkeit 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



Unabhängiger Konverter:
Betriebsgerät auch zur Verwendung außerhalb von Leuchten



IK-Stoßfestigkeitsgrad :

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



Kurzschlussfestes Sicherheitsbetriebsgerät



Einsatz ausschließlich für Innenräume
Ungeeignet für die Anwendung in Innenräumen



Halbstrahlwinkel:

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