

BILDER / DETAILS

Leuchte



Bild 1

Anbindung

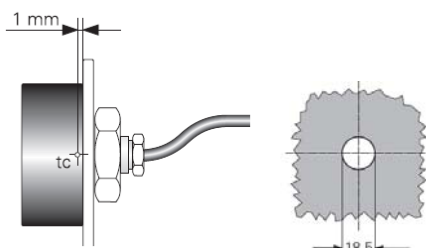
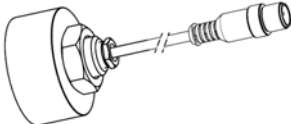




Bild 2

Bild 3

Wichtiger Betriebshinweis

- Das Produkt ist frei brennend nicht verwendbar (Überhitzung). Es muss zur Kühlung an eine Metallfläche angebunden werden.
- Die Temperatur am Tc-Punkt (Bild 2) darf 60°C im Dauerbetrieb nicht überschreiten.
- Als Richtwert für die zur Kühlung notwendige Metallfläche gelten folgende Mindestabmessungen:
Materialstärke: 3 mm
Abmessungen: 450 x 450 mm (l x b)

EIGENSCHAFTEN	Art.-Nr. 112 554 000 / 001	Art.-Nr. 112 554 002 / 003
Bestückung:	1 x OSRAM OSTAR 4-Chip	1 x OSRAM OSTAR 6-Chip
Leistungsaufnahme:	11 Watt bei 700 mA	16 Watt bei 700 mA
Lichtverteilung:	Art.-Nr. 112 554 000 100 ° (ohne Optik) Art.-Nr. 112 554 001 70 ° (mit Optik)	Art.-Nr. 112 554 002 100 ° (ohne Optik) Art.-Nr. 112 554 003 70 ° (mit Optik)
Anschlusswerte:	Betrieb nur mit geeignetem Betriebsgerät (SELV) max. 700 mA (DC) Konstantstrom (siehe Zubehör)	
Schutzart:	IP 67	
Schutzklasse:	III	
Befestigung:	Anschraubflansch M18 x 1,5 mit Kontermutter (Bild 2, 3)	
Leuchtengehäuse Material:	Aluminium hartanodisiert	
Leuchtengenabdeckung:	4 mm gehärtetes Glas	
Gehäusefarbe:	Schwarz	
Anschlussleitung:	Leitung 150 mm mit M12-Stecker  Steckerbelegung: 1 = + braun 3 = - blau	
Zubehör:	Anschlusssteckdose (konfektionierbar) Art.-Nr. 330 603 020  Externes Betriebsgerät Art.-Nr. 209 585 039  Zur Montage auf einer Hutschiene im Schaltschrank Max. Leistung 35 Watt / 700 mA Anschlussspannung 220-240 Volt 50/60 Hz	

VARIANTEN

Bestückung	Abstrahlwinkel	Optik	Modell	Bestell-Nr.
1 x 11 Watt	100 °		MCAYL 4 S	112 554 000
	70 °	x	MCAYL 4 S	112 554 001
1 x 16 Watt	100 °		MCAYL 6 S	112 554 002
	70 °	x	MCAYL 6 S	112 554 003