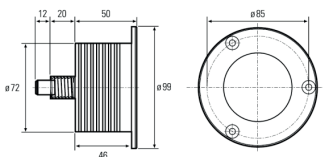


LED Maschinenleuchte
LED machine luminaire

 Maschineneinbauleuchte SPOTLED II,
 Optik 16° für Spotlicht

Artikel-Nr.:	111111-12
EAN:	4260556620909
Zolltarifnr.:	94054099

Bestellnr.:	111111-12
Modell:	SPOTLED II
Bauform:	LED Einbauleuchte
Leuchtmittel:	High Power LED
Lampenleistung:	~8,5 W
Lampenlichtstrom:	982 lm
Lampenlichtausbeute:	116 lm/W
Lichtverteilung:	direkt
Lichtfarbe:	Tageslichtweiß (5200 - 5700K)
Anschlusswert Leuchte:	24V DC ± 10%
Anschluss Leuchte:	M12 A-kodiert
Schutzart:	IP67
Schutzklasse:	III
Abstrahlwinkel:	16°
Betriebstemperatur:	-10... +40 °C
Farbwiedergabe (Ra):	> 80
Lampenlebensdauer:	> 50.000 h
Material Gehäuse:	Aluminium
Material Abdeckung:	4 mm Sicherheitsglas
Höhe [B] x Breite [C]:	Ø72 mm, 50 mm einbauend, Blende Ø99 mm, 5 mm aufbauend
Gewicht:	450 g
Bruttogewicht:	550 g
Risikogruppe:	Gruppe 1
Kennzeichnung:	CE
Dimmbar:	optional über Zubehör
Gefertigt in:	Deutschland
Besonderheit:	16° Optik für Spotlicht, 100% CNC geeignet
Anmerkung:	Befestigung: Schrauben M5 DIN 74-Am, FKM Dichtung im Lieferumfang



Lampenlebensdauer in Betriebsstunden (L80/B10)

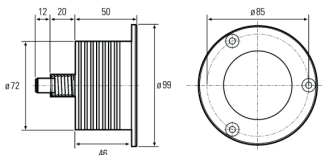
LED Maschinenleuchte
LED machine luminaire



Recessed luminaire SPOTLED II, optics 16°

Item number:	111111-12
EAN:	4260556620909
Customs tariff number:	94054099

Order number:	111111-12
Model:	SPOTLED II
Type:	LED recessed luminaire
Illuminant:	High Power LED
Power consumption:	~8,5 W
Lamp luminous flux:	982 lm
Lamp luminous efficiency:	116 lm/W
Light distribution:	direct
Light colour:	daylight white (5200 - 5700K)
Connected load:	24V DC ± 10%
Main supply:	M12 A-type encoded
System of protection:	IP67
Class of protection:	III
Beam angle:	16°
Operating temperature:	-10... +40 °C
Colour rendering (Ra):	> 80
Lifetime:	> 50,000 h
Housing material:	aluminium
Cover material:	4 mm safety glass
Height [B] x Width [C]:	Ø72 mm, 50 mm inwards, cover plate Ø99 mm, 5 mm externally
Weight (net):	450 g
Gross weight:	550 g
Risk group (DIN EN 62471):	group 1
Marking:	CE
Dimmable:	via optional accessory
Made in:	Germany
Feature:	16° optics for light spot, 100% CNC approved
Explanatory note:	mounting: screws M5 DIN 74-Am, seal FKM in delivery scope



Lamps lifetime in operation hours (L80/B10)