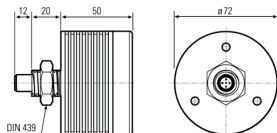




Maschinenleuchte SPOTLED II Aufbau, Optik 16° für Spotlicht

Artikel-Nr.:	111111-11
EAN:	4260556620893

Bestell-Nr.:	111111-11
Modell:	SPOTLED II
Bauform:	LED Aufbauleuchte
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 aufbauend
Gewicht:	400 g
Bruttogewicht:	500 g
Risikogruppe:	Gruppe 1
Kennzeichnung:	CE
Befestigungszubehör:	Gelenkwinkel optional
Dimmbar:	optional über Zubehör
Gefertigt in:	Deutschland
Besonderheit:	16° Optik für Spotlicht
Anmerkung:	Befestigung: Schrauben M6 oder über rückseitiges M18x1,5 Gewinde, FKM Dichtung im Lieferumfang



LED Leuchten strahlen Wärme nach hinten ab. Wird die SPOTLED II Aufbau nicht mit dem optionalen Gelenkwinkel installiert, muss die Leuchte zur ausreichenden Kühlung ab +40 °C auf einer Metalloberfläche von mindestens 150 x 150 mm, z.B. einer Maschinenverkleidung, angebracht werden. Wärmeleitpaste wird zusätzlich empfohlen.

Lampenlebensdauer in Betriebstunden (L80/B10)

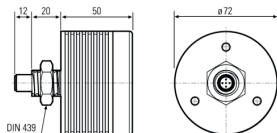
Irrtümer, Systemfehler und Änderungen vorbehalten.
 Errors and technical changes excepted. 04.2022



SPOTLED II surface mounted luminaire, optics 16°

Item number:	111111-11
EAN:	4260556620893

Order number:	111111-11
Model:	SPOTLED II
Type:	LED surface-mounted 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%
Connection (connector):	M12 A-type encoded
Degree of protection:	IP67
Class of protection:	III
Beam angle (optics):	16°
Operating temperature:	-10... +40 °C
Colour rendering (Ra):	> 80
Lamps lifetime:	> 50,000 h
Housing material:	aluminium
Cover material:	safety glass 4 mm
Height [B] x Width [C]:	Ø72 mm, 50 mm externally
Weight (net):	400 g
Gross weight:	500 g
Risk group (DIN EN 62471):	Group 1
Marking:	CE
Mounting accessories:	hinge angle as holder optional
Dimmable:	via optional accessory
Made in:	Germany
Feature:	16° optics for light spot
Explanatory note:	mounting: via screws M6 and/or thread M18x1,5 backsides, seal FKM in delivery scope



Without the optionally hinge angle holder: from a higher ambient temperature, the luminaire must be firmly connected to a 150 x 150 mm metal sheet, e.g. a machine surface, for heat dissipation.

Lamps lifetime in operation hours (L80/B10)

Irrtümer, Systemfehler und Änderungen vorbehalten.
Errors and technical changes excepted. 04.2022