



Art.-Nr.: 100957
EAN-Nr.: 4260346532610

LED Einbaurichtstrahler schwenkbar/drehbar inkl. schaltbarer Treiber

Kenndaten:	
Nennleistung:	29 W
Energie Effizienz Klasse:	D
Abstrahlwinkel:	60 °
Leuchtenlichtstrom Φv:	3400 lm
Lichtfarbe:	3000 K (warmweiß)
Farbwiedergabeindex Ra / CRI:	≥90
Verwendungstemperatur:	-20 bis +45 °C
Lebensdauer:	40.000 h (L70B50)
Schutzart Raumseitig:	IP20
Schutzklasse Leuchte:	3
Stoßfestigkeitsgrad:	-
Leuchten Betriebsstrom:	800 mA
Leuchten Betriebsspannung:	35 ± 2 VDC
Betriebsspannungsfenster:	
Rahmenfarbe:	weiß
Gehäuse:	Aluminium / PC / Glas - Abdeckung

Produktausführung:	schwenkbar (H) 0 - 45 ° drehbar (V) 0 - 330 °
Montageart:	Deckeneinbau mit Montagefedern
Montage Ausschnitt:	Ø 165 ± 2 mm
Einbautiefe:	155 mm
Produktgewicht:	1100 g
Produktmaße:	Ø 180 x 129 mm
Garantie der Leuchte:	3 J
Elektronischer Treiber:	mit externem schaltbarem Treiber
Vorschaltgerät	230 VAC / 50/60 Hz
Betriebsspannung:	
Leistungsfaktor:	≥ 0,90
Systemleistung:	32 W
Schutzklasse Treiber:	2
Garantie des Treiber:	3 J

Ausschreibungstext

Leuchteneigenschaften:
 LED Einbaurichtstrahler mit 29W und 3400lm, einer warmweißen Lichtfarbe mit 3000K und einem Farbwiedergabeindex Ra >90; Farbcodierung 930
 Das Leuchtengehäuse bestehend aus einer Aluminiumdruckgussgehäuseeinheit zur Aufnahme der LED CoB Modul- sowie Reflektortechnik die durch einen schwarzen PC-Ring die Glasscheibe zur Abdeckung der Beleuchtungseinheit bildet. Rückseitig integrierte Kühlkörperrippen sorgen für einen passiven Wärmeausgleich. Der weiße Abdeck- und Montagerring ermöglicht das Befestigen und Drehen der Beleuchtungseinheit; Schutzart IP20; Schutzklasse III.
 Gleichmäßige symmetrische Lichtverteilung in einem Abstrahlwinkel von 60°. Schwenkbare Produktausführung horizontal 0 bis 45°; Drehbar von 0 bis 330°.
 Die Leuchte hat die Abmessungen Ø 180 x 129mm und eine Einbautiefe von 155mm bei einem Gewicht von 1100g.
 Die Lebensdauer der Leuchte beträgt 40.000 Stunden.
 Auf die Leuchte und das Vorschaltgerät werden 3 Jahre Garantie gegeben.
 Die Leuchte hat die Energieeffizienzklasse D und eine Systemleistung von 32W.
 Die Verdrahtung zwischen Leuchte und Vorschaltgerät ist ca. 25cm lang und mit einer kodierten einrastenden Stecker- und Buchsenverbindung versehen.

Eigenschaften des Vorschaltgeräts:
 Inkl. elektronischem Vorschaltgerät, das auf Primärseite (230V/50Hz) schaltbar ausgeführt wird. Mit innen liegendem 2-poligen Klemmblock und einer verrastenden Deckelzugentlastung.

Befestigungsart:
 Komfortable werkzeuglose Montage durch den Einsatz von Metallhalteklammern.
 Es wird ein Lochmaß von Ø 165 ± 2mm benötigt für Deckenplattenstärken bis 20mm.

Fabrikat: Sun Cracks
 Type: 100957 oder glw.