



Art.-Nr.:
EAN-Nr.:

100930
4260346530982

LED Flutlichtleuchte

Kenndaten:

Nennleistung:	27,5 W
Energie Effizienz Klasse:	A+
Abstrahlwinkel:	110 °
Leuchtenlichtstrom Φv:	3200 lm
Lichtfarbe:	4000 K (neutralweiß)
Farbwiedergabeindex Ra / CRI:	≥70
Verwendungstemperatur:	-20 bis +40 °C
Lebensdauer:	50.000 h (L70B50)
Schutzart Raumseitig:	IP65
Schutzklasse Leuchte:	1
Stoßfestigkeitsgrad:	-
Leuchten Betriebsstrom:	900 mA
Leuchten	28 ± 8 VDC
Betriebsspannungsfenster:	
Rahmenfarbe:	schwarz
Gehäuse:	Aluminium / Glas Abdeckung
Produktausführung:	schwenkbar ±90°

Montageart:	Löcher im Haltebügel für Schraubmontage
Zuleitung:	H05RN-F3G1,0mm ² ca. 1,8m Länge UV-Beständig
Produktgewicht:	1920 g
Produktmaße:	285 x 243 x 54 mm
Garantie der Leuchte:	2 J

Elektronischer Treiber:	mit internem schaltbarem Treiber
Vorschaltgerät	230 VAC / 50/60 Hz
Betriebsspannung:	
Leistungsfaktor:	≥ 0,95
Systemleistung:	30 W
Schutzklasse Treiber:	2
Garantie des Treiber:	2 J

Ausschreibungstext

Leuchteneigenschaften:
LED Flutlichtstrahler mit 27,5W und 3200lm, einer neutralweißen Lichtfarbe mit 4000K und einem Farbwiedergabeindex Ra >70; Farbcodierung 740.
Das in Rippen aufgebaute Aluminiumdruckgussgehäuse wirkt als Kühlkörper für einen passiven Wärmeausgleich und dient gleichzeitig zur Aufnahme des Vorschaltgerätes und der CoB LED-Technologie. Mit dem internen Kupferkühlkörperkern wird ein sehr gutes passives Wärmemanagement gewährleistet; Schutzart IP65; Schutzklasse 1.
Der interne Reflektor gewährleistet eine gleichmäßige Lichtverteilung mit einem Abstrahlwinkel von 110° der durch die Glasabdeckung gegen Verschmutzung gesichert ist. Schwenkbare Produktausführung in einem Winkel von ±90°.
Die Leuchte hat die Abmessungen 258 x 243 x 54mm und ein Gewicht von 1920g.
Die Lebensdauer der Leuchte beträgt 50.000 Stunden.
Auf die Leuchte werden 2 Jahre Garantie gegeben.
Die Leuchte hat die Energieeffizienzklasse A+ und eine Systemleistung von 30W.

Eigenschaften des Vorschaltgeräts:
Inkl. elektronischem Vorschaltgerät, das auf primärseite (230V/50Hz) schaltbar ausgeführt wird. Die Leuchte ist intern mit einer UV-Beständigen 3x1,00mm² Leitung vorverdrahtet und wird durch eine Gehäusedurchführung zugentlastet nach außen geführt.

Befestigungsart:
Löcher im Haltebügel für Durchgangsschrauben

Fabrikat: Sun Cracks
Type: 100930 oder glw.

