



Art.-Nr.: 101361
EAN-Nr.: 4260346532061

LED Downlight schwenkbar inkl. schaltbarer Treiber

Kenndaten:		Produktausführung:	
Nennleistung:	6 W	Produktausführung:	schwenkbar ± 15 °
Energie Effizienz Klasse:	F	Montageart:	Deckeneinbau mit Montagefedern
Abstrahlwinkel:	95 °	Montage Ausschnitt:	Ø 68 ± 2 mm
Leuchtenlichtstrom Φv:	550 lm	Einbautiefe:	40 mm
Lichtfarbe:	4000 K (neutralweiß)	Produktgewicht:	180 g
Farbwiedergabeindex Ra / CRI:	≥80	Produktmaße:	Ø 85 x 34
Verwendungstemperatur:	-20 bis +40 °C	Garantie der Leuchte:	3 J
Lebensdauer:	40.000 h (L70B50)	Elektronischer Treiber:	mit externem schaltbarem Treiber
Schutzart Raumseitig:	IP20	Vorschaltgerät:	230 VAC / 50/60 Hz
Schutzklasse Leuchte:	3	Betriebsspannung:	
Stoßfestigkeitsgrad:	-	Leistungsfaktor:	≥ 0,90
Leuchten Betriebsstrom:	185 mA	Systemleitung:	7 W
Leuchten:	30 ± 3 VDC	Schutzklasse Treiber:	2
Betriebsspannungsfenster:		Garantie des Treiber:	3 J
Rahmenfarbe:	weiß		
Gehäuse:	Aluminium / diffuser PC - Abdeckung		

Ausschreibungstext

Leuchteneigenschaften:
 LED Downlight mit 6W und 550lm, einer neutralweißen Lichtfarbe mit 4000K und einem Farbwiedergabeindex Ra >80; Farbcodierung 840
 Das Leuchtengehäuse bestehend aus Aluminiumdruckgussgehäuseeinheit zur Aufnahme der LED SMD Technik und des in Rippen aufgebauten schwarzen Kühlkörpers für einen passiven Wärmeausgleich und einem einachsigen aufgehängten weißen Abdeck- und Montagering mit satiniertes PC-Abdeckung; Schutzart IP20; Schutzklasse III.
 Gleichmäßige symmetrische Lichtverteilung in einem Abstrahlwinkel von 95°. Schwenkbare Produktausführung in einem Winkel von ±15°. Die Leuchte hat die Abmessungen Ø 85 x 34mm und eine Einbautiefe von 40mm bei einem Gewicht von 180g.
 Die Lebensdauer der Leuchte beträgt 40.000 Stunden.
 Auf die Leuchte und das Vorschaltgerät werden 3 Jahre Garantie gegeben.
 Die Leuchte hat die Energieeffizienzklasse F und eine Systemleistung von 7W.
 Die Verdrahtung zwischen Leuchte und Vorschaltgerät ist ca. 25cm lang und mit einer kodierten einrastenden Hohlstecker- und Buchsenverbindung versehen.

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

Befestigungsart:
 Komfortable werkzeuglose Montage durch den Einsatz von Metallhalteklammern.
 Es wird ein Lochmaß von Ø 68 ± 2mm benötigt für Deckenplattenstärken bis 20mm.

Fabrikat: Sun Cracks
 Type: 101361 oder glw.