



Art.-Nr.: **101380**
 EAN-Nr.: **4260346532764**

LED Einbaustrahler mit einstellbarer Lichtfarbe inkl. dimmbarer Treiber

Kenndaten:		Produktausführung:	Statisch nicht schwenkbar
Nennleistung:	6 W	Montageart:	Deckeneinbau mit Montagefedern
Energie Effizienz Klasse:	F	Besonderheiten:	Wechselrahmen können durch Magnettechnik einfach gewechselt werden; inkl. Klemmblock für Durchgangsverdrahtung
Abstrahlwinkel:	60 °	Montage Ausschnitt:	Ø 68 ± 5 mm
Leuchtenlichtstrom Φv:	550 bis 620 lm	Einbautiefe:	100 mm
Lichtfarbe:	3000 K / 4000 K / 5700 K mit Wahlschalter unter dem Abdeckring einstellbar	Produktgewicht:	250 g
Farbwiedergabeindex Ra / CRI:	≥80	Produktmaße:	Ø 88 x 59 mm
Verwendungstemperatur:	-20 bis +45 °C	Garantie der Leuchte:	3 J
Lebensdauer:	50.000 h (L70B50)	Elektronischer Treiber:	mit externem dimmbarem Treiber (Phasenanschnitt)
Schutzart Raumseitig:	IP54	Vorschaltgerät	230 VAC / 50/60 Hz
Schutzklasse Leuchte:	2	Betriebsspannung:	
Stoßfestigkeitsgrad:	-	Leistungsfaktor:	≥ 0,90
Leuchten Betriebsstrom:	110 mA	Systemleistung:	7 W
Leuchten Betriebsspannungsfenster:	53 ± 2 VDC	Schutzklasse Treiber:	2
Rahmenfarbe:	weiß / chrom / messing / edelstahl Design - Wechselblenden	Garantie des Treiber:	3 J
Gehäuse:	Aluminium / PC - Abdeckung / Plastik / Stahl		

Ausschreibungstext

Leuchteigenschaften:
 LED Einbaustrahler mit 6W und 550 bis 620lm, einer einstellbaren warmweißen / neutralweißen / tageslichtweißen Lichtfarbe mit 3000K / 4000K / 5700K und einem Farbwiedergabeindex Ra >80; Farbcodierung 830 / 840 / 857
 Das Leuchtengehäuse bestehend aus Stahlgehäuseeinheit zur Aufnahme der LED Chip Technik und des in Rippen aufgebauten Aluminiumkühlkörpers für einen passiven Wärmeausgleich und einen statischen Montagering mit wechselbaren Stahlabdeckblenden in verschiedenen Designs (chrom; messing; weiß; edelstahl) fixiert über Magnettechnik; Schutzart IP54; Schutzklasse II.
 Gleichmäßige symmetrische Lichtverteilung in einem Abstrahlwinkel von 60°. Statische Produktausführung ohne Schwenkwinkel.
 Die Leuchte hat die Abmessungen Ø 88 x 59mm und eine Einbautiefe von 100mm bei einem Gewicht von 250g.
 Die Lebensdauer der Leuchte beträgt 50.000 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. 20cm lang und mit einer kodierten einrastenden Hohlstecker- und Buchsenverbindung versehen.

Eigenschaften des Vorschaltgeräts:
 Inkl. elektronischem Vorschaltgerät, das auf Primärseite (230V/50Hz) über Dimmereinsätze für elektronische Transformatoren (Phasenanschnitt) dimmbar ausgeführt wird. Mit innen liegendem 3-poligen Klemmblock zum Anschluss von 3x1,5mm² somit vorbereitet für Durchgangsverdrahtung.

Befestigungsart:
 Komfortable werkzeuglose Montage durch den Einsatz von Metallhalteklammern.
 Es wird ein Lochmaß von Ø 68 ± 5mm benötigt für Deckenplattenstärken bis 20mm.

Fabrikat: Sun Cracks
 Type: 101380 oder glw.