



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

LED Einbaustrahler mit einstellbarer Lichtfarbe inkl. dimmbarer Treiber

| | |
|------------------------------------|---|
| Kenndaten: | |
| Nennleistung: | 6 W |
| Energie Effizienz Klasse: | F |
| Abstrahlwinkel: | 60 ° |
| Leuchtenlichtstrom Φv: | 550 bis 620 lm |
| Lichtfarbe: | 3000 K / 4000 K / 5700 K mit Wahlschalter unter dem Abdeckring einstellbar |
| Farbwiedergabeindex Ra / CRI: | ≥80 |
| Verwendungstemperatur: | -20 bis +45 °C |
| Lebensdauer: | 50.000 h (L70B50) |
| Schutzart Raumseitig: | IP54 |
| Schutzklasse Leuchte: | 2 |
| Stoßfestigkeitsgrad: | - |
| Leuchten Betriebsstrom: | 110 mA |
| Leuchten Betriebsspannungsfenster: | 53 ± 2 VDC |
| Rahmenfarbe: | weiß / chrom / messing / edelstahl Design - Wechselblenden |
| Gehäuse: | Aluminium / PC - Abdeckung / Plastik / Stahl |

| | |
|----------------------------------|--|
| Produktausführung: | Statisch nicht schwenkbar |
| Montageart: | Deckeneinbau mit Montagefedern |
| Besonderheiten: | Wechselrahmen können durch Magnettechnik einfach gewechselt werden; inkl. Klemmblock für Durchgangsverdrahtung |
| Montage Ausschnitt: | Ø 68 ± 5 mm |
| Einbautiefe: | 100 mm |
| Produktgewicht: | 250 g |
| Produktmaße: | Ø 88 x 59 mm |
| Garantie der Leuchte: | 3 J |
| Elektronischer Treiber: | mit externem dimmbarem Treiber (Phasenanschnitt) |
| Vorschaltgerät Betriebsspannung: | 230 VAC / 50/60 Hz |
| Leistungsfaktor: | ≥ 0,90 |
| Systemleistung: | 7 W |
| Schutzklasse Treiber: | 2 |
| Garantie des Treiber: | 3 J |

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.