



Art.-Nr.:
EAN-Nr.:

101223
4260346531750

LED Anbauleuchte

Kenndaten:

Nennleistung:	Mitte / Außen 32 W / 14 W
Energie Effizienz Klasse:	A
Abstrahlwinkel:	120 °
Leuchtenlichtstrom Φ _v :	4000 lm
Lichtfarbe:	Mitte / Außen 3000 K (WW) / 4000K (NW)
Farbwiedergabeindex Ra / CRI:	≥80
Verwendungstemperatur:	-10 bis +40 °C
Lebensdauer:	30.000 h (L70B50)
Schutzart Raumseitig:	IP20
Schutzklasse Leuchte:	1
Stoßfestigkeitsgrad:	-
Leuchten Betriebsstrom:	Mitte / Außen 700 mA / 500 mA
Leuchten Betriebsspannungsfenster:	Mitte / Außen 46 ± 2 VDC / 28 ± 2 VDC
Rahmenfarbe:	weiß
Gehäuse:	Stahlgrundplatte / Aluminium / diffuse PC Abdeckung

Produktausführung:	statisch nicht schwenkbar
Montageart:	Wand- und Deckenanbau über 4x Schraubbefestigung
Besonderheiten:	Leuchtgehäuse fixiert sich über seitliche Befestigungs- schrauben am Montageblech
Produktgewicht:	9400 g
Produktmaße:	Ø 820 x 110 mm
Garantie der Leuchte:	2 J
Elektronischer Treiber:	mit internen schaltbaren Treibern (Mean Well PLD-60-700B) (Mean Well APC-25-500)
Vorschaltgerät Betriebsspannung:	230 VAC / 50/60 Hz
Leistungsfaktor:	≥ 0,95
Systemleistung:	Mitte / Außen 36 W / 16 W = 52 W
Schutzklasse Treiber:	2
Garantie des Treiber:	2 J

Ausschreibungstext

Leuchteigenschaften:

LED Anbauleuchte mit 46W und 4000lm, einer neutralweißen Außenlichtfarbe mit 4000K, einer warmweißen Innenlichtfarbe mit 3000K und einem Farbwiedergabeindex Ra >80; Farbcodierung 840 / 830

Das aus mehreren Teilen aufgebaute Gehäuse wirkt gleichzeitig als Kühlkörper für einen passiven Wärmeausgleich und dient als Aufnahme der LED Technik. Ein Stahlanbauhalteblech mit Befestigungslöchern zur Fixierung an der Montagefläche auf dem auch die Vorschaltgeräte angebracht sind und seitliche Befestigungsschrauben für das weiße Leuchtgehäuse bilden diese Designleuchte; Schutzart IP20; Schutzklasse I

Gleichmäßige symmetrische Lichtverteilung in einem Abstrahlwinkel von 120°. Statische Produktausführung ohne Schwenkwinkel.

Die Leuchte hat die Abmessungen Ø 820 x 110mm bei einem Gewicht von 9400g.

Die Lebensdauer der Leuchte beträgt 30.000 Stunden.

Auf die Leuchte und die Vorschaltgeräte werden 2 Jahre Garantie gegeben.

Die Leuchte hat die Energieeffizienzklasse A und eine Systemleistung von 36W Innenkreis und 16W Außenring zusammen also 52W.

Die Verdrahtung zwischen Leuchte und Vorschaltgerät ist vorverdrahtet.

Eigenschaften des Vorschaltgeräts:

Inkl. elektronische Vorschaltgeräte, die auf primärseite (230V/50Hz) schaltbar ausgeführt werden. Mit innenliegendem Kabeladapter zum Anschluss von 3x1,5mm² ausgestattet.

Befestigungsart:

Durch die Montage des Halteblechs (4x Schraubbefestigungspunkte) an der Montagefläche wird das Leuchtgehäuse anschließend am Halteblech durch seitliche Halteschrauben fixiert.

Fabrikat: Sun Cracks
Type: 101223 oder glw.

