

PRODUKTDATENBLATT

LED Panel Ø300x28 mm, 18W, CCT: 3000-6000K,IP54



Produktvorteile:

- CCT: 3000-6000K mit DIP-Schalter.
- Einfache Montage.
- Für den Außen- und Innenbereich. IP54
- Modernes, zeitgemäßes Design.
- Energieeinsparung.

4260453311344

Produkteigenschaften:

- Kunststoffgehäuse
- LGP: PS, 0,8 mm
- LED SMD 2835 192 Stück
- Schutzart: IP20
- Umgebungstemperaturbereich

bei Betrieb: -10...+45 C



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	18W
Betriebsart	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)
Nennspannung	220240 V
Netzleistungsfaktor λ	>0,90
Netzfrequenz	50/60 Hz
Ausgang des Netzteil	180 mA, 96 V

Photometrische Daten

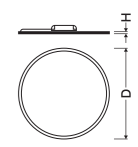
Farbtemperatur	3000K-4000K-6000K mit DIP-Schalter
Lichtstrom	1800 lm
Lichtausbeute	100,0 lm/W
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤ 6 sdcm
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm-, Neutral - und Kaltweiß
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Unified Glare Rating (UGR)	<22

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	120 °	

Abmessungen & Gewicht

Durchmesser (D)	300,0 mm
Höhe (H)	28,0 mm
Produktgewicht	0,65 kg



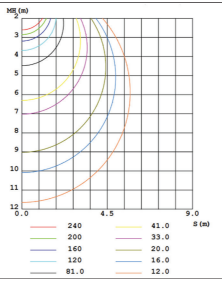
Einsatzmöglichkeiten

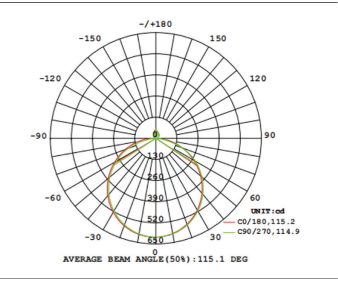
Dimmbar	Nein
Anschlussart	2 polige Klemme (nicht im Lieferumfang)
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

Standards

Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK06
Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1	650 °C
Photobio. Risikogruppe gemäß EN62778	RG 0
Schutzklasse	II
Schutzart	IP54
Normen	CE/TÜV SÜD/RoHS
Energieeffizienzklasse:	EEK: E

Lichtverteilung





LVK Kegel

LVK Polar

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto
4260453311344	Faltschachtel 1	310x55x340 mm	0,81 kg
	Versandschachtel: 10	585x325x360 mm	8,90 kg

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.