

### **PRODUKTDATENBLATT**

LED Panel Ø300x28 mm, 18W, CCT: 3000-6000K, CRI:>80.



## **Anwendungsgebiete:**

• Wird in unbewohnten Räumen, Fluren usw. verwendet, in denen eine kurzfristige menschliche Anwesenheit vorliegt. Erfordert kein Ein- und Ausschalten durch einen Wandschalter. Das Licht wird automatisch eingeschaltet.

## **Produktvorteile:**

- · Energieeinsparung.
- CCT: 3000-6000K mit DIP-Schalter.
- Automatisches Ein-/Ausschalten.
- Einfache Montage.
- Infrarot-Bewegungssensor.

4260453313683

**TECHNISCHE DATEN** 

**Elektrische Daten** 

# **Produkteigenschaften:**

- · Kunststoffgehäuse,
- LGP: PS, 0,8 mm;
- LED SMD 2835 180 Stück
- Schutzart: IP20
- Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -10...+45 C



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

### **Photometrische Daten**

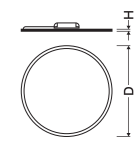
Farbtemperatur	3000K-4000K-6000K mit DIP-Schalter
Lichtstrom	1800 lm
Lichtausbeute	100,0 lm/W
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤ 6 sdcm
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm-, Neutral- und Kaltweiß
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Unified Glare Rating (UGR)	<22

#### **Lichttechnische Daten**

Ausstrahlungswinkel	120 °	

# **Abmessungen & Gewicht**

Durchmesser (D)	Ø300,0 mm
Höhe (H)	28,0 mm
Produktgewicht	0,65 kg



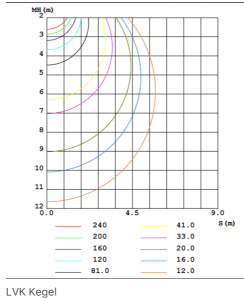
## Einsatzmöglichkeiten

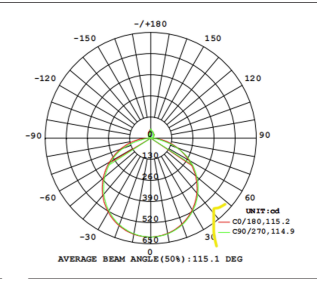
Dimmbar	Nein
Anschlussart	2 polige Klemme (nicht im Lieferumfang)
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

#### **Standards**

Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK06
Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1	650 °C
Photobio. Risikogruppe gemäß EN62778	RG 0
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Normen	CE/TÜV SÜD/RoHS
Energieeffizienzklasse:	EEK: E

# Lichtverteilung





LVK Polar

## **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto
4260453313683	Faltschachtel 1	310x32x310 mm	0,78 kg
	Versandschachtel: 10	395x325x390 mm	8,4 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.