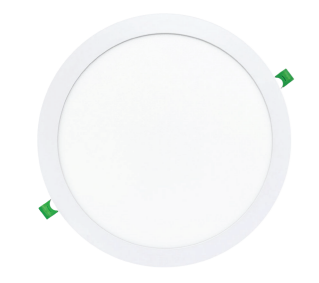


## **PRODUKTDATENBLATT**

# LED Panel Ø 300x16 mm, 24W, 3000K, CRI:>90.



4260453310484

#### **TECHNISCHE DATEN**

#### **Elektrische Daten**

	Nennleistung
	Betriebsart
	Nennspannung
	Netzleistungsfaktor λ
	Netzfrequenz
	Ausgang des Netzteil

# **Anwendungsgebiete:**

- Zur gestalterischen Beleuchtung moderner Räumlichkeiten, in denen separate Bereiche für Verhandlungen, Arbeit, Entspannung und mehr vorgesehen werden müssen.
- Einfache Installation in ein vorbereitetes Loch in einer Trockenbaudecke (D283 mm), gesichert mit zwei Federklammern.

#### **Produktvorteile:**

- Moderne Designlösung
- Angenehmes Licht (CRI>90)
- Einfache Montage

## **Produkteigenschaften:**

- Aluminiumgehäuse
- LGP: PMMA, 3,0 mm
- Schutzart: IP20
- Umgebungstemperaturbereich



# >0,5 50/60 Hz 600 mA, 25-39 V

#### **Photometrische Daten**

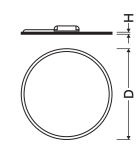
Farbtemperatur	3000K
Lichtstrom	2160lm
Lichtausbeute	90,0 lm/W
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤ 6 sdcm
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warmweiß
Farbwiedergabeindex Ra	>90
Unified Glare Rating (UGR)	<22

#### **Lichttechnische Daten**

Au	sstrahlungswinkel	120 °	

# **Abmessungen & Gewicht**

Durchmesser (D)	Ø297,0 mm
Höhe (H)	16,0 mm
Produktgewicht	0,56 kg



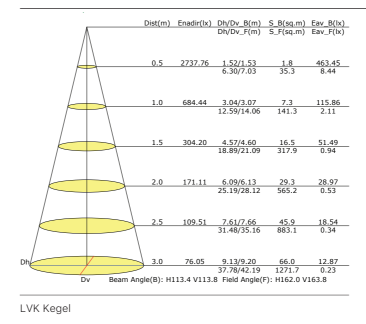
# Einsatzmöglichkeiten

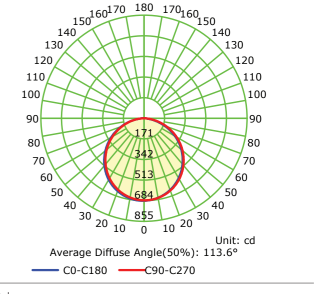
Dimmbar	Nein
Anschlussart	2 polige Klemme (nicht im Lieferumfang)
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

## **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
4260453310484	Faltschachtel 1	345x305x28 mm	0,66 kg
	Versandschachtel: 20	635x300x385 mm	13,7 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.