

## PRODUKTDATENBLATT

LED Panel 620x620 mm, CCT,  
40W, 3000-6000 K, CRI:>90.



### Anwendungsgebiete:

- Einfacher Ersatz für Leuchten mit Leuchtstofflampen.
- Für Deckeneinbausysteme.
- Büro.
- Praxis.
- Konferenzräume usw.

### Produktvorteile:

- Geringer Energiebedarf, über 50% Energieersparnis
- Lange Lebensdauer (5-8 Jahre)
- Ökologisch und umweltfreundliche Panels ohne Quecksilber
- Homogenes Licht
- 3 Jahre Garantie
- Dimmen, Nachlichtfunktion, Verzögerung aus

### Produkteigenschaften:

- Aluminiumgehäuse, MAS-LGP
- Schutzart: IP20
- Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -10...+45 C



4260453310712

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennleistung	40 W
Betriebsart	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)
Nennspannung	220...240 V
Netzleistungsfaktor λ	>0,90
Netzfrequenz	50/60 Hz

### Photometrische Daten

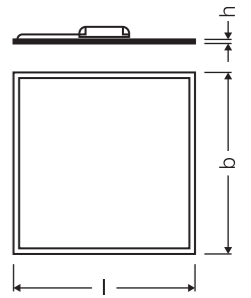
Farbtemperatur	3000-6000 K
Lichtstrom	3600 lm
Lichtausbeute	90,0 lm/W
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤ 6 sdc
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm-, Neutral- und Kaltweiß
Farbwiedergabeindex Ra	>90

### Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	120 °
---------------------	-------

## Abmessungen & Gewicht

Länge (L)	620,0 mm
Breite (B)	620,0 mm
Höhe (H)	9,0 mm
Produktgewicht	2,00 kg



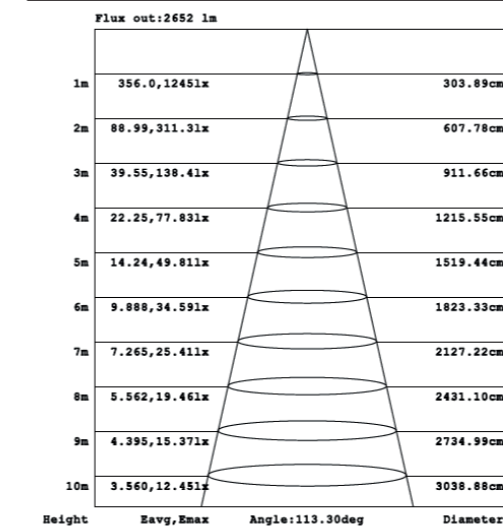
## Einsatzmöglichkeiten

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

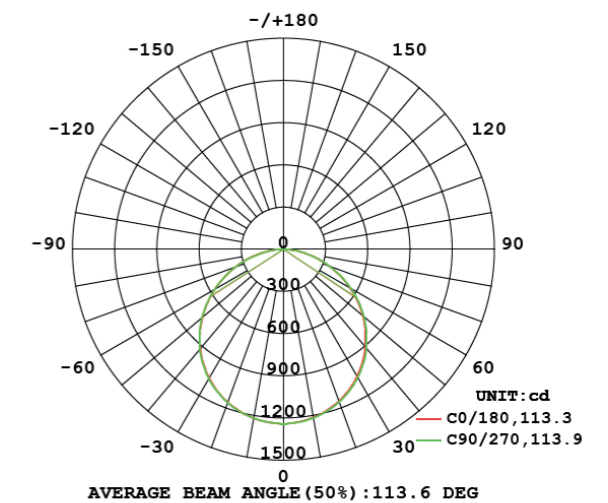
## Standards

Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK06
Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1	650 °C
Photobio. Risikogruppe gemäß EN62778	RG 0
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Lebensdauer	bis zu 30.000 St. (bei 25°C)

## Lichtverteilung



LVK Kegel



LVK Polar

## VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto
4260453310712	Faltschachtel 1	670x640x30 mm	3,00 kg
	Versandschachtel 6	655x205x700 mm	18,0 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.