

**LED Panel 595x595x28 mm,  
40W, 6500 K, CRI:>80, BackLit**



**Anwendungsgebiete:**

- Einfacher Ersatz für Leuchten mit Leuchtstofflampen.
- Für Deckeneinbausysteme.
- Arbeitsräumen, Laden.
- Lagerhallen, Fluren, Treppenhäusern usw..

**Produktvorteile:**

- Beleuchtungsfläche um 10 % vergrößert.
- Intensives Kühlsystem mit LED-Chips. Arbeitsres-source >10 Jahre.
- PMMA-Linse garantieren ein gleichmäßiges Licht über die gesamte Oberfläche des Panels.
- Komfortable Lichteigenschaften.
- Einfache, robuste und starre Konstruktion des Panelgehäuses.

**Produkteigenschaften:**

- Aluminiumgehäuse, PMMA-Linse
- Schutzart: IP20
- Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -10...+45 C



4260453310538

**TECHNISCHE DATEN**

**Elektrische Daten**

Nennleistung	40 W
Betriebsart	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)
Nennspannung	220...240 V
Netzleistungsfaktor λ	>0,90
Netzfrequenz	50/60 Hz
Ausgang des Netzteil	252,0 mA, 24-40V

**Photometrische Daten**

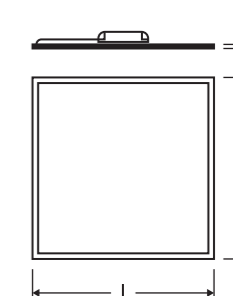
Farbtemperatur	6500 K
Lichtstrom	4000 lm
Lichtausbeute	100,0 lm/W
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤ 5 SDCM
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kaltweiß
Farbwiedergabeindex Ra	>80

**Lichttechnische Daten**

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

**Abmessungen & Gewicht**

Länge (L)	595,0 mm
Breite (B)	595,0 mm
Höhe (H)	28,0 mm
Produktgewicht	1,4 kg



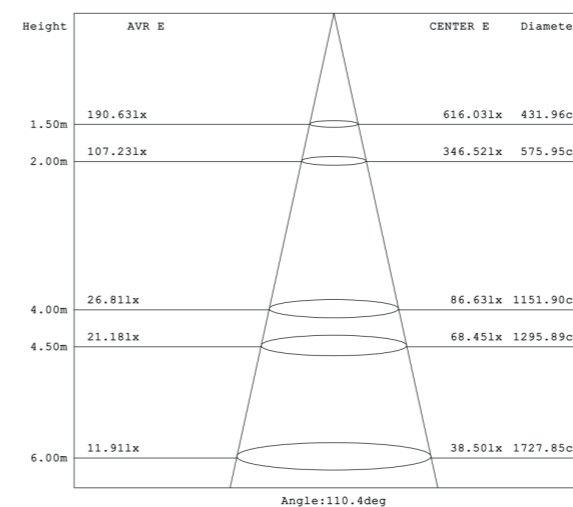
**Einsatzmöglichkeiten**

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

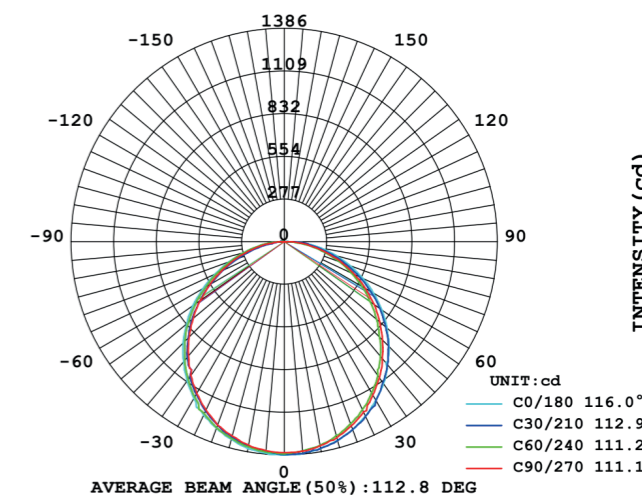
**Zertifikate & Standarts**

Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK02
Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1	650 °C
Photobio. Risikogruppe gemäß EN62778	RG 0
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Normen	CE/RoHS

**Lichtverteilung**



LVK Kegel



LVK Polar

**VERPACKUNGSMITTEL**

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto
4260453313577	Faltschachtel 2	615x640x66 mm	3,1 kg
	Versandschachtel 6	630x655x215 mm	9,8 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.