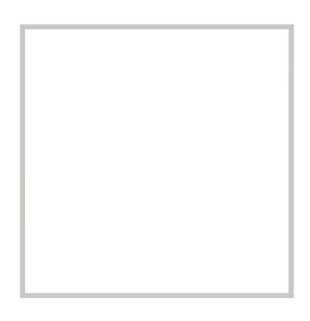


#### **PRODUKTDATENBLATT**

LED Panel 620x620x28 mm, 40W, 4000 K, CRI:>80, BackLit



# 4260453310552

# **TECHNISCHE DATEN**

### **Elektrische Daten**

Nennleistung	40 W
Betriebsart	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)
Nennspannung	220240 V
Netzleistungsfaktor λ	>0,90
Netzfrequenz	50/60 Hz
Ausgang des Netzteil	252,0 mA, 24-40V

#### **Photometrische Daten**

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

#### **Lichttechnische Daten**

Ausstrahlungswinkel	120 °	

# **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. Arbeitsressource >10 Jahre.
- PMMA-Linse garantieren ein gleichmäßiges Licht über die gesamte Oberfläche des Panels.
- Komfortable Lichteigenschaften.
- Einfache, robuste und starre Konstruktion des Panelgehäuses.

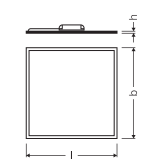
# **Produkteigenschaften:**

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



## **Abmessungen & Gewicht**

Länge (L)	620,0 mm
Breite (B)	620,0 mm
Höhe (H)	28,0 mm
Produktgewicht	1,6 kg



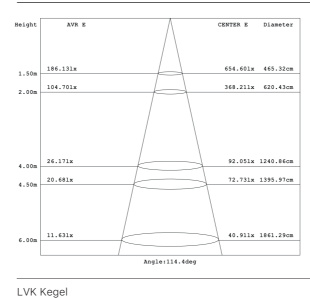
# Einsatzmöglichkeiten

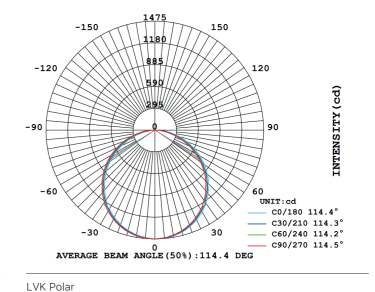
Dimmbar	Nein
Anschlussart	2 polige Klemme (nicht im Lieferumfang)
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

#### **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





#### **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto
4260453313591	Faltschachtel 2	630x635x66 mm	3,53 kg
	Versandschachtel 6	645x650x215 mm	10,6 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.