

# PRODUKTDATENBLATT PANEL LED 625 33 W 4000 K UGR < 19

# **LEDVANCE PANEL LED 625 | LED-Panelleuchten**



## ANWENDUNGSGEBIETE

- Direkter Ersatz für Leuchten mit Leuchtstofflampen
- Flure
- Büroräume
- Konferenzräume
- Empfangsbereiche
- Eingangsbereiche
- Aufzüge
- Geeignet für Deckeneinbausysteme mit einem Rastermaß von 625 x 625 mm

## **PRODUKTVORTEILE**

- Hohe Lichtausbeute
- Bis zu 50 % Energieersparnis verglichen mit konventionellen Leuchten
- Einfache und schnelle Installation
- Sehr homogenes Licht
- 5 Jahre Garantie
- Externer Treiber für erweiterte Flexibilität (kompatibel zu ausgewählten DALI-Treibern)
- Sehr flaches Aluminiumgehäuse (nur 10,5 mm) mit matt-weissem Rahmen

### **PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

- Schutzart: IP20
- Aluminiumgehäuse, Polystyrol-Diffuser
- Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -10...+45 °C



# **TECHNISCHE DATEN**

# Elektrische Daten

Betriebsart	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)	
Nennleistung	33,00 W	
Nennspannung	220240 V	
Netzleistungsfaktor λ >0,90		
Netzfrequenz	50/60 Hz	

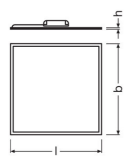
# Photometrische Daten

Farbtemperatur	4000 K
Lichtstrom	3600 lm
Lichtausbeute	110 lm/W
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cool White
Farbwiedergabeindex Ra	>80

## Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	90,00 °
UGR lateral	19
UGR longitudinal	19

# Abmessungen & Gewicht



Länge	620,0 mm
Breite	620,0 mm
Höhe	10,5 mm
Einbaubreite	600 mm
Produktgewicht	3350,00 g
Einbaulänge	600 mm

## Farben & Materialien

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Produktfarbe	Weiß
Material Abdeckung	Polystyrol (PS)

# Temperaturen & Betriebsbedingungen

Betriebstemperaturbereich	-1045 °C
Umgebungstemperaturbereich	-1045 °C

## Lebensdauer

Lebensdauer L70 bei 25 °C	50000 h
Lebensdauer L80 bei 25 °C	40000 h
Lebensdauer L90 bei 25 °C	20000 h
Anzahl der Schaltzyklen	25000

## Zusätzliche Produktdaten

Montageort	Decke	
Empfohlenes Vorschaltgerät	OTi DALI 35/220240/1A0 LT2 (EAN: 4052899919440)	
Empfohlene Kabelklemme	Style B (EAN: 4052899077881)	

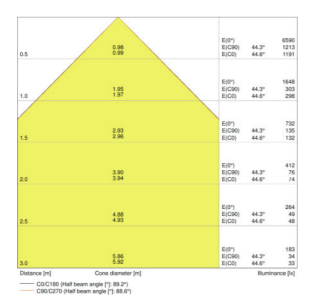
# Einsatzmöglichkeiten

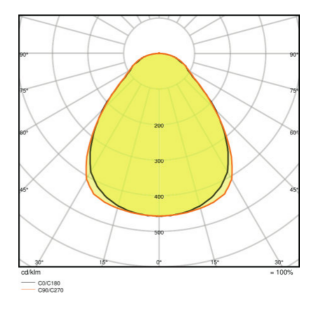
Dimmbar	Nein	
Anschlussart	Klemme, 2-polig	
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar	

# Zertifikate & Standards

Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK06	
Photobiologische Risikogruppe RG 0		
Schutzklasse	II .	
Schutzart	IP20	
Normen	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS	

# Lichtverteilung





LVK Kegel LVK Polar

## **TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

- Zubehör für verschiedene Einbaumöglichkeiten erhältlich

# **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075000728	PANEL LED 625 33 W 4000 K UGR < 19	Versandschachtel 4	720 mm x 170 mm x 670 mm	82.01 dm³	16340.00 g

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.

# **REFERENZEN / VERWEISE**

Zur Garantie siehe

www.ledvance.de/garantie

### **HAFTUNGSAUSSCHLUSS**

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.