



ARCLITE®

**4099854017209**

PL COMP 1200 V 33W 840 U19

GTIN: 4099854017209

Rechteckige Einlege-Leuchten mit starker Entblendung, für 1200 x 300 mm Deckensysteme

PANEL COMPACT 1200 UGR<19

## ARTIKELDETAILS

Rechteckige Einlege-Leuchten mit starker Entblendung, für 1200 x 300 mm Deckensysteme. Produkteigenschaften: Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Polystyrol-Diffuser. Lebensdauer (L80/B10): bis zu 50.000 h (bei 25 °C). Produktvorteile: Gute Entblendung (UGR < 19). Flimmerarmes Licht dank speziellem elektronischen Vorschaltgerät. Energieeinsparung dank Systemlichtausbeute von bis zu 110 lm/W. Externer Treiber für erweiterte Flexibilität und einfache Installation. Versionen mit DALI-EVG verfügbar. 5 Jahre Garantie. Anwendungsgebiete: Direkter Ersatz für Leuchten mit Leuchtstofflampen. Büroräume, Konferenzräume. Empfangsbereiche, Eingangsbereiche, Korridore, Aufzüge. Geeignet für Deckeneinbausysteme mit einem Rastermaß von 1200 x 300 mm. Technische Ausstattung: Zubehör für verschiedene Einbaumöglichkeiten erhältlich. Sicherungsseil für Leuchten enthalten. Sicherheitsklemmen vormontiert. Externes Vorschaltgerät enthalten. Geeignet für den Betrieb mit Emergency Conversion Box. Anschlussbox mit 5-poliger Klemme zur Durchverdrahtung für Kabelquerschnitte bis zu 2,5 mm<sup>2</sup> separat erhältlich.

## EIGENSCHAFTEN

## KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	4 Stück
Bestellschritt	4 Stück

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	1,79 kg
---------	---------

## MERKMALE

Produktgruppe	Decken-/Wandleuchte (EC002892)
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Dimmung DALI-2	Nein
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16	61
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16	78

Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Gehäusefarbe	weiß
Max. Systemleistung	33,00 W
Farbtemperatur	4.000,00 K
Schutzart (IP)	IP40
Ohne Dimmfunktion	Ja
Breite	295 mm
Höhe/Tiefe	34,00 mm
Länge	1.195 mm
Einbaulänge	1.190 mm
Einbaubreite	290 mm
Einbauhöhe/-tiefe	50 mm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Ausführung des Rasters	hochglänzend
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	150 mA
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM5
Lichtaustritt	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	70.000 h
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Schlagfestigkeit	IK02
Schutzklasse nach IEC 61140	II

Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-10 - 45 °C
Leuchtenlichtausbeute	110 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	3.630 lm
Lichtfarbe	weiß
Leistungsfaktor	0,90
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Polzahl	2
Anschlussart	Steckklemme
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
Blendbegrenzung (UGR)	19
Geeignet für Wandmontage	Nein
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
Erfüllt min. EIA Lebensdauerkriterium L90 (bei 50.000 h bei tq = 25 °C)	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Geeignet für Pendelaufhängung	Ja
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Geeignet für Einbaumontage	Ja
Geeignet für Aufbaumontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
Geeignet für Notlicht	Ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	Ja
<b>GEFAHRSTOFFE</b>	
RoHS anwendbar	Ja

4099854017209

## IMPORT/EXPORT

CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051190)

## LOGISTIK

Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
-------------------------	----

## VERKAUFSINFORMATIONEN

Beim Hersteller gelagert	Ja
--------------------------	----

## VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen	Nein
-------------------	------

## WEITERE PRODUKTE

### ZUBEHÖR



#### 4058075237025

Sicherheitsbeleuchtungs-Box für den Umbau von Einbauleuchten zu Sicherheitsleucht...



#### 4058075402928

Pendelsatz für Panel-Leuchten



**4058075409859**  
Einbauklemmen für Panel-Leuchten



**4058075472976**  
Einbaurahmen für Panel-Leuchten



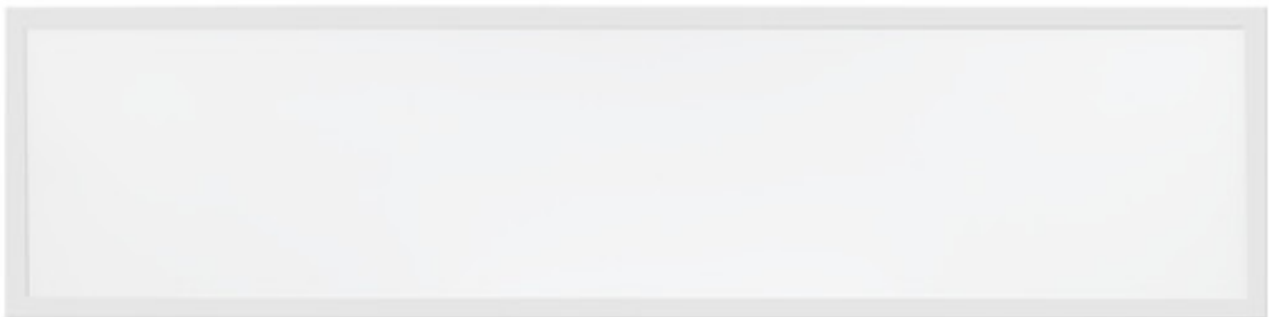
**4058075473010**  
Anschlussboxen für Einbauleuchten



**4058075473034**  
Anschlussboxen für Einbauleuchten

4099854017209

WEITERE BILDER



4099854017209

