



ARCLITE®

**4099854017247**

PL COMP 1200 V 33W 840 U19 DALI

GTIN: 4099854017247

Rechteckige Einlege-Leuchten mit starker Entblendung, für 1200 x 300 mm  
Deckensysteme und DALI-2 Technologie

PANEL COMPACT 1200 UGR<19 DALI

## ARTIKELDETAILS

Rechteckige Einlege-Leuchten mit starker Entblendung, für 1200 x 300 mm Deckensysteme und DALI-2 Technologie. Produkteigenschaften: Geeignet für den Einsatz an Zentralbatteriesystemen gemäß EN60598-2-22. Push-DIM Funktion für das Schalten und Dimmen direkt am Wandschalter. 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. Externer Treiber für erweiterte Flexibilität und einfache Installation. Geeignet für Notstrombeleuchtung. 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	Ja
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16	83

Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16	83
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	Nein
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	Stahl
Ausführung des Rasters	hochglänzend
Spannungsart	AC/DC
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	190 mA
Betriebsgerät	EVG
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	4
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
Dimmung DALI	Ja

Dimmung Touch and Dim	Ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	Ja
GEFAHRSTOFFE	
RoHS anwendbar	Ja
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



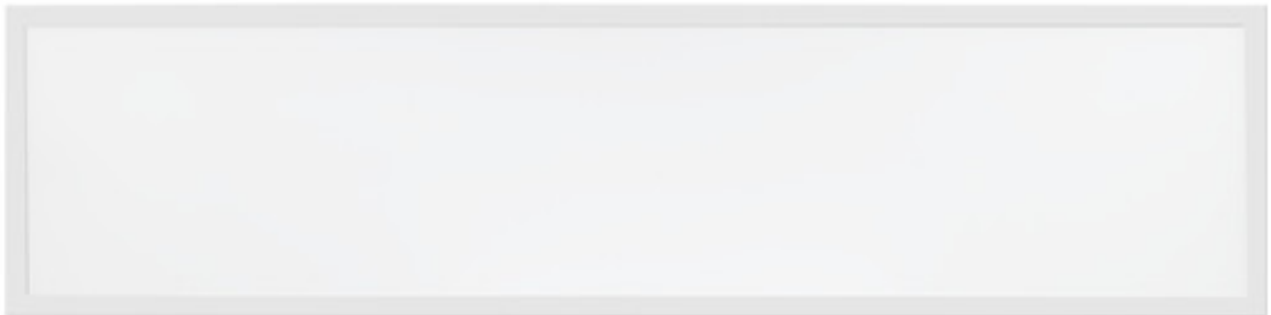
**4058075473010**  
Anschlussboxen für Einbauleuchten



**4058075473034**  
Anschlussboxen für Einbauleuchten

4099854017247

WEITERE BILDER



4099854017247

