

Letzte Aktualisierung der Informationen: Dezember 2024

### Produktkonfiguration: Q417+Q371.01

Q417: Platte - Up / Down-Allgemeinbeleuchtung - DALI - LED Neutral - L 1196

Q371.01: Lichtreihen-Modul Minimal - Up/Down Allgemeinbeleuchtung - L 3594 - weiss



#### Produktcode

Q417: Platte - Up / Down-Allgemeinbeleuchtung - DALI - LED Neutral - L 1196

#### Beschreibung

LED-Modul, das zur Installation in den Anfangs- bzw. Zwischenprofilen des Systems vorgesehen ist - Up + Down-Lichtausgabe. Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. Wärmeableiter aus stranggepresstem Aluminium; Lichtstromverstärker mit hoher Emissionsleistung. LED Neutral.

#### Installation

Leichtes Einsetzen der Module in die Profile durch ein Schnellverriegelungssystem.

#### Farben

Neutral (00)

#### Gewicht (Kg)

1.4

#### Verkabelung

Einfache Installation mittels Schnellklemmenanschluss für vereinfachten Anschluss zwischen den Leuchten. Das LED-Modul ist mit integrierter Versorgungseinheit ausgestattet.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



#### Produktcode

Q371.01: Lichtreihen-Modul Minimal - Up/Down Allgemeinbeleuchtung - L 3594 - weiss

#### Beschreibung

Zwischenprofil aus stranggepresstem Aluminium für die Version Minimal (rahmenlos) deckenbündiger Einbau für Up-Down-Lichtausstrahlung; ermöglicht Reihenschaltung in Kombination mit dem Anfangsprofil (notwendig) und weiteren Zwischenprofilen. Unterer Schirm aus opalem Metacrylat; Blendschutz voreingestellt für die Verbindung mehrerer Längen durch Überlappung. Blendschutz für obere Lichtverteilung aus lichtstreuendem Metacrylat. Aufteilung des Lichtstroms ca. 70% down / 30% up.

#### Installation

Installation als Hängeleuchte mit eigenem, separat zu bestellendem Zubehör; mechanisches System für den Anschluss der einzelnen Module im Lieferumfang enthalten.

#### Farben

Weiß (01)

#### Gewicht (Kg)

8.45

#### Montage

Wandanbauleuchte

#### Verkabelung

Für die Bestückung mit den für das System vorgesehenen Up-Down-LED-Modulen vorgerüstet.

#### Anmerkungen

Achten Sie auf die Zusammenstellung des Systems: um eine Reiheneinrichtung korrekt abzuschließen, muss am Anfang bzw. am Ende der Lichtreihe immer ein Anfangsmodul installiert werden.

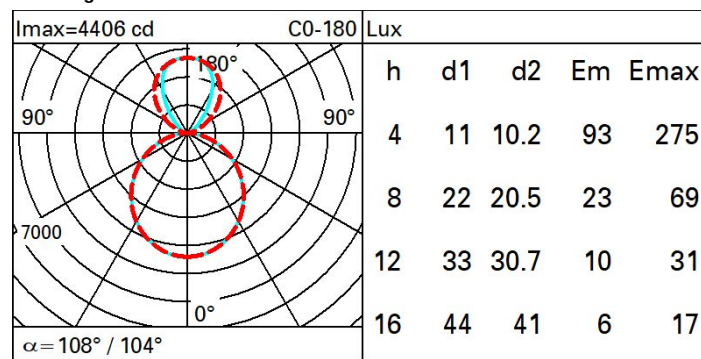
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



#### Technische Daten

Im System:	17385	Farbtemperatur [K]:	4000
W System:	175.5	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	26750	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	160	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	99.1	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	5151	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 65 (L.O.R.) [%]:		Control:	DALI-2
CRI (minimum):	80		

# Polardiagramm



# Isolux

