

Letzte Aktualisierung der Informationen: November 2024

**Produktkonfiguration: QA97+QB26.01+N2+INCA**

QA97: Anfangsmodul Minimal Up / Down Allgemeinbeleuchtung L 2397

QB26.01: Platte Up / Down LO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Neutral - L 1196 - 22W 4050lm - 4000K - weiss

N2:

INCA: eingebaut

**Produktcode**

QA97: Anfangsmodul Minimal Up / Down Allgemeinbeleuchtung L 2397

**Beschreibung**

Anfangsprofil aus stranggepresstem Aluminium - Version Minimal (frameless), flächenbündige Deckeninstallation, vorgerüstet für die direkte und indirekte Lichtemission (Lichtflussverteilung zirka 70% Down / 30% Up); unterer opaler Schirm aus Metacrylat für eine diffuse Lichtausstrahlung mit Vorrüstung für die Verbindung mehrerer Längsprofile mittels Überlagerung. Streuschirm für die obere Lichtausstrahlung aus Metacrylat.

**Installation**

Installation als Pendelleuchte mit eigenem, separat zu bestellendem Zubehör. Die Anfangsmodule können bei den verschiedenen Versionen unabhängig eingesetzt werden; sie werden mit den zum Zubehör gehörenden Endstücken und dem vorgesehenen LED-Modul ergänzt.

**Farben**

Weiß (01) | Schwarz (04) | Aluminium (12)

**Gewicht (Kg)**

4.7

**Montage**

Pendelleuchte

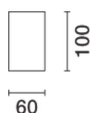
**Verkabelung**

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

**Anmerkungen**

Achten Sie auf die Konfiguration des Systems: Um Lichtbänder zu erzeugen, müssen Zwischenmodule verwendet werden - die Reihenmontage ist erst vollständig, wenn am Anfang bzw. am Ende des Lichtbands immer ein Anfangsmodul installiert ist.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Produktcode**

QB26.01: Platte Up / Down LO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Neutral - L 1196 - 22W 4050lm - 4000K - weiss

**Beschreibung**

LED-Modul vorgerüstet für die Installation in den Anfangs- bzw. Zwischenmodulen des Systems. Up + Down Lichtverteilung - Version Low Output für Profile zur Allgemeinbeleuchtung (mit unterem, opalem Streuschirm). Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. Wärmeableiter aus stranggepresstem Aluminium; Lichtstromverstärker mit hoher Emissionsleistung. LED Neutral 4000K.

**Installation**

Mühelose Installation des Moduls an den Profilen mittels Schnellbefestigungssystem.

**Farben**

Neutral (00)

**Gewicht (Kg)**

1.6

**Verkabelung**

Leichtes Zusammenfügen der angrenzenden Module mit Schnellanschlussklemmen. Komplett mit integriertem dimmbarem DALI-Vorschaltgerät (digital).

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Technische Daten**

Im System: 5670

W System: 51.5

Im Lichtquelle: 8100

W Lichtquelle: 45

Lichtausbeute (lm/W, Systemwert): 110.1

Im im Notlichtbetrieb: -

abgegebener Lichtstrom bei/ 1603

über einem Winkel von 90°

[lm]:

Leuchtenbetriebswirkungsgrad 70

(L.O.R.) [%]:

CRI: 80

Farbtemperatur [K]: 4000

MacAdam Step: 3

Lebensdauer LED 1: > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)

Lampencode: LED

Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse: 1

ZVEI-Code: LED

Anzahl Leuchtengehäuse: 1

# Polardiagramm

