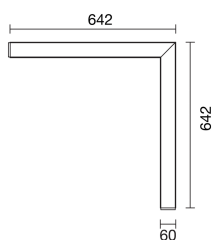


Letzte Aktualisierung der Informationen: November 2024

Produktkonfiguration: QB37

QB37: LED-Modul winkelförmig - Minimal Down HO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - Neutral



Produktcode

QB37: LED-Modul winkelförmig - Minimal Down HO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - Neutral

Beschreibung

Winklelement für Profile Version Minimal (frameless), flächenbündige Deckeninstallation, komplett mit LED-Modul Neutral 4000K Version High Output. Dank seiner Optiken und Struktur gewährleistet das Modul einen optimalen Lichtfluss bei sehr hoher Systemeffizienz. Schirm aus opalem Metacrylat für eine diffuse Lichtausstrahlung; Schirm vorgerüstet für die Verbindung mittels Überlagerung. Integriertes DALI-Vorschaltgerät. Durchgangsverdrahtung für die Reihenmontage.

Installation

Installation als Einbau-, Aufbau- oder Deckenleuchte; als Pendelleuchte mittels eigenem, separat zu bestellendem Zubehör.

Farben

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

Gewicht (Kg)

4.17

Montage

Deckeneinbauleuchte|Deckenanbauleuchte|Pendelleuchte

Verkabelung

Das Winkelprofil ist mit Durchgangsverkabelung zur Reiheninstallation ausgestattet. Schnellklemmenanschluss für ein leichtes Zusammenstellen mehrerer Leuchten. LED-Modul komplett mit integriertem dimmbarem DALI-Vorschaltgerät (digital).

Anmerkungen

Achtung: Das Winkelmodul Minimal ist nur für die Down Lichtverteilung erhältlich. Achten Sie auf die Zusammenstellung des Systems: Um eine Reihenmontage mit Winkelprofil korrekt abzuschließen, sind immer zwei Anfangsmodule nötig, die an den beiden Enden des Winkelprofils eingesetzt werden.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	3116	Farbtemperatur [K]:	4000
W System:	24.2	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	2050	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	11	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	128.8	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Leuchtengehäuse:	2
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 76 (L.O.R.) [%]:		Control:	DALI-2
CRI (minimum):	80		

Polardiagramm

