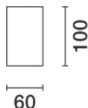


Produktkonfiguration: QA96+QB58.01+N1+INCA

N1:

INCA: eingebaut



QA96: AnfangsmodulMinimal Up / DownAllgemeinbeleuchtungL 1208

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 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	Gewicht (Kg)
Weiß (01) Schwarz (04) Aluminium (12)	2.35

Pendelleuchte

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

Achten Sie auf die Konfiguration des Systems: Um Lichtbänder zu erzeugen, müssen Zwischenmodule verwendet werden - am Anfang bzw. am Ende des Lichtbands muss immer ein Anfangsmodul installiert sein, um die Reihenmontage abzuschließen.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



QB58.01: Platte Up / Down HO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Neutral - L 1196 - 33W 6200lm - 4000K - weiss

LED-Modul vorgerüstet für die Installation in den Anfangs- bzw. Zwischenmodulen des Systems. Up + Down Lichtverteilung - Version High Output für Profile zur Allgemeinbeleuchtung (mit unterem, opalem Streuschirm). Dank seiner Optiken und Struktur gewährleistet das Modul einen optimalen Lichtfluss bei sehr hoher Systemeffizienz. Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. Wärmeableiter aus stranggepresstem Aluminium; Lichtstromverstärker mit hoher Emissionsleistung. LED Neutral 4000K.

Mühele Installation des Moduls an den Profilen mittels Schnellbefestigungssystem.

Farben	Gewicht (Kg)
Neutral (00)	1.28

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Im System:	4340	CRI:	80
W System:	35.6	Farbtemperatur [K]:	4000
Im Lichtquelle:	6200	MacAdam Step:	3
W Lichtquelle:	33	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	121.9	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	1227	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 70 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1

Polardiagramm

