

Letzte Aktualisierung der Informationen: Dezember 2024

Produktkonfiguration: Q434+QI00

QI00: Einbauplatte - Up / Down - Office/Working UGR<19 - DALI - LED Warm - 3588



Produktcode

QI00: Einbauplatte - Up / Down - Office/Working UGR<19 - DALI - LED Warm - 3588

Beschreibung

LED-Modul, das zur Installation in den Anfangs- bzw. Zwischenprofilen des Systems vorgesehen ist, besonders geeignet für Lichtreihen beträchtlicher Länge. Up/Down-Lichtausgabe mit hoher Leuchtkraft für Working-Profile (mit unterem Mikroprismen-Blendschutz für kontrollierte Leuchtdichte). Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. Wärmeableiter aus stranggepresstem Aluminium; Lichtstromverstärker mit hoher Emissionsleistung. LED Warm 3000K.

Installation

Leichtes Einsetzen der Module in die Profile durch ein Schnellverriegelungssystem.

Farben

Neutral (00)

Gewicht (Kg)

4.9

Verkabelung

Einfache Installation mittels Schnellklemmenanschluss für vereinfachten Anschluss zwischen den in Reihe installierten Modulen. Komplett mit dimmbarer digitaler DALI-Stromversorgungseinheit.

Anmerkungen

Achtung: Das Leuchtmodul mit Dreifachlänge kann sowohl an Anfangsprofile - L 3594 - für unabhängige (Stand-Alone)-Anwendungen als auch für Zwischenprofile - L 3594 - für Anwendungen in Reiheninstallation angepasst werden.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	7571.0	Farbtemperatur [K]:	3000
W System:	68.3	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	11300	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W Lichtquelle:	61	Eingangsspannung [V]:	230
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	110.85	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	2401.52	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 67 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Abstrahlwinkel [°]:	68° / 78°	Control:	DALI-2
CRI:	80		