Design iGuzzini iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2024

Configurazione di prodotto: QB38

QB38: Modulo LED angolare - Minimal Down HO - ON-OFF - Luce Generale - Warm



Codice prodotto

QB38: Modulo LED angolare - Minimal Down HO - ON-OFF - Luce Generale - Warm Attenzione! Codice fuori produzione

Descrizione tecnica

Elemento angolare per profili versioni Minimal (frameless) a filo soffiitto; comprensivo di modulo LED Warm 3000K versione High Output. La dotazione ottica e strutturale del modulo permette di ottenere elevati valori di flusso e di efficienza del sistema. Schermo in metacrilato opale per luce generale diffusa; predisposizione dello schermo per accoppiamento mediante sovrapposizione. Alimentazione integrata. Cablaggio passante per file continue.

Installazione

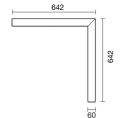
Applicabile ad incasso, a superficie e plafone, a sospensione tramite appositi accessori da ordinare separatamente.

Colore

Bianco (01) | Nero (04) | Alluminio (12)

Peso (Kg)

4.17



Montaggio

incasso a soffitto|a soffitto|sospeso a soffitto

Cablaggio

Il profilo angolare è fornito di cablaggio passante per file continue. Morsettiere ad innesto rapido per connessione semplificata tra gli apparecchi. Modulo LED completo di alimentazione integrata ON-OFF non dimmerabile.

Note

Attenzione: il modulo angolare Minimal è disponibile solo per emissione Down. Prestare attenzione alla configurazione del sistema; per completare correttamente una fila continua con impiego di profilo angolare sono sempre necessari due moduli iniziali, da applicare a ciascuna estremità dell'angolo.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



















Dati tecnici

lm di sistema:	2964	Indice di resa cromatica:	80
W di sistema:	24.6	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	1950	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	11	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W,	120.5	Codice lampada:	LED
dati di sistema):		Numero di lampade per	1
lm in modalità emergenza:	-	vano ottico:	
Flusso totale emesso a 90°	0	Codice ZVEI:	LED
o superiore [Lm]:		Numero di vani ottici:	2
Light Output Ratio (L.O.R.)	76		

Polare

[%]:

