

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2018



Modulo fila continua Minimal - Up/Down Office / Working UGR < 19

Codice prodotto

Q435

Descrizione tecnica

Profilo intermedio in estrusione di alluminio - versione Minimal (frameless) a filo soffitto per emissione up + down; permette di ottenere file continue in abbinamento con il profilo iniziale (necessario) ed ulteriori intermedi. Schermo inferiore micro-prismato per emissione a luminanza controllata UGR < 19 - 3000 cd/m² (working lighting); predisposizione dello schermo per accoppiamento di più lunghezze mediante sovrapposizione. Schermo per emissione superiore in metacrilato diffondente. Ripartizione dei flussi circa 70% down / 30% up.

Installazione

Applicabile a sospensione tramite appositi accessori da ordinare separatamente; sistemi meccanici di connessione tra moduli inclusi nella confezione.

Dimensione (mm)

3594x91x105

Colore

Alluminio (12)

Peso (Kg)

8.45

Montaggio

a parete|sospeso a soffitto

Cablaggio

Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED previsti dal sistema.

Note

Prestare attenzione alla configurazione del sistema; per completare correttamente una fila continua è sempre necessario un modulo iniziale all'inizio o alla fine della composizione.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Configurazione di prodotto Q435+Q456.01

Q456.01: Piastra - Up Down Office / Working UGR < 19 - LED Neutral - 22W 4060lm - 4000K - Bianco

Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 7831.3
Potenza totale [W]: 64
Efficienza luminosa [Lm/W]: 122.4
Numero di vani: 1

Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 2299.3
Flusso in emergenza [Lm]: /
Tensione [V]: -

Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 65
Codice lampada: LED
Codice ZVEI: LED
Potenza nominale [W]: 64
Flusso nominale [Lm]: 12050
Intensità massima [cd]: /
Angolo di apertura [°]: /

Numero di lampade per vano: 1
Attacco: /
Perdite del trasformatore [W]: 0
Temperatura colore [K]: 4000
IRC: 80
Lunghezza d'onda [Nm]: /
Step MacAdam: 3

Polare

