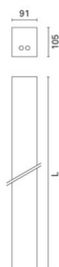


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2018



Modulo Fila Continua Minimal - Down Office / Working UGR < 19

Codice prodotto

Q430

Descrizione tecnica

Profilo intermedio in estrusione di alluminio versione Minimal (frameless) a filo soffitto; permette di ottenere file continue in abbinamento con il profilo iniziale (necessario) ed ulteriori intermedi. Schermo micro-prismato per emissione a luminanza controllata UGR < 19 - 3000 cd/m² (working lighting); predisposizione dello schermo per accoppiamento di più lunghezze mediante sovrapposizione.

Installazione

Applicabile ad incasso, a superficie e plafone, a sospensione tramite appositi accessori da ordinare separatamente; sistemi meccanici di connessione tra moduli inclusi nella confezione.

Dimensione (mm)

898x91x105

Colore

Alluminio (12)

Peso (Kg)

2

Montaggio

incasso a soffitto|a parete|a soffitto|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



IP20



Configurazione di prodotto Q430+Q445.01

Q445.01: Piastra - Down Office / Working UGR < 19 - LED Neutral - 10W 2000lm - 4000K - Bianco

Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 1439.8
Potenza totale [W]: 10
Efficienza luminosa [Lm/W]: 144
Numero di vani: 1

Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 0
Flusso in emergenza [Lm]: /
Tensione [V]: -

Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 72
Codice lampada: LED
Codice ZVEI: LED
Potenza nominale [W]: 10
Flusso nominale [Lm]: 2000
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

