

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

Configurazione di prodotto: R616

R616: Incasso Frame a 10 celle - General Lighting Pro - DALI



Codice prodotto

R616: Incasso Frame a 10 celle - General Lighting Pro - DALI

Descrizione tecnica

Apparecchio ad incasso rettangolare a 10 elementi ottici per sorgenti LED - ottiche fisse con riflettori Opti-Beam ad alta definizione in termoplastico metallizzato, integrati in posizione arretrata nello schermo antiabbagliamento. Corpo principale in alluminio pressofuso, versione con cornice perimetrale di battuta. La finitura totale bianca e la tecnologia brevettata del sistema ottico garantiscono un elevato flusso luminoso, uniformato e ottimizzato da uno speciale filtro diffusore in grado di limitare sensibilmente l'abbagliamento diretto. Fornito con gruppo di alimentazione elettronico dimmerabile DALI collegato all'apparecchio.

Installazione

Ad incasso con molle in filo di acciaio per controsoffitti da 1 a 25 mm - asola di preparazione 37 x 274.

Colore

Bianco (01)

Peso (Kg)

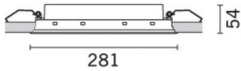
0.65

Montaggio

incasso a parete|incasso a soffitto

Cablaggio

Su box di alimentazione; connessioni ad innesto rapido.



Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

| | | | |
|--|--------|------------------------------------|--------------------------------|
| Im di sistema: | 1800.0 | Indice di resa cromatica: | 90 |
| W di sistema: | 23.2 | Temperatura colore [K]: | 4000 |
| Im di sorgente: | 2400 | MacAdam Step: | 3 |
| W di sorgente: | 20 | Life Time LED 1: | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C) |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 77.59 | Codice lampada: | LED |
| Im in modalità emergenza: | - | Numero di lampade per vano ottico: | 1 |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 0.0 | Codice ZVEI: | LED |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: | 75 | Numero di vani ottici: | 1 |
| Angolo di apertura [°]: | 48° | Control: | DALI-2 |