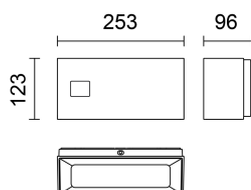


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Giugno 2025



Codice prodotto

758D: Applique con sensore di presenza e crepuscolare HF integrato – Warm White – Alimentatore Integrato – Ottica AF (down) – Casambi – Programmabile

Descrizione tecnica

Applique con sorgenti LED Warm White dotato di sensore di presenza e crepuscolare HF integrato, ottica AF (down). Costituito di vano ottico, vetro superiore, vetro inferiore e raster di copertura da acquistare separatamente. Il vano ottico è realizzato in lega di alluminio e sottoposto ad un processo di pretrattamento multi-step in cui le fasi principali sono sgrassaggio, fluorozirconatura (strato protettivo superficiale) e sigillatura (strato nanostrutturato ai silani). La fase successiva di verniciatura è realizzata con primer e vernice acrilica liquida, cotta a 150°C, che fornisce un'alta resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Il vetro di chiusura superiore sodico – calcico temprato è dotato di serigrafia nera sul bordo e ha uno spessore di 5mm. Il vetro di chiusura inferiore sodico – calcico temprato è dotato di serigrafia nera sul bordo e ha uno spessore di 4mm. Il prodotto è fornito di un'ottica in alluminio in posizione arretrata per il vano ottico inferiore per ottenere il massimo del comfort. Il sensore di presenza e crepuscolare deve essere programmato tramite l'app Casambi disponibile su App Store e Play Store. Il prodotto funziona in mesh con tutti i prodotti con tecnologia Casambi. Il prodotto è dotato di un'apertura nella parte anteriore per aiutare il funzionamento del sensore ed è chiusa da un coperchio trasparente in PMMA. È dotata di PG13.5 idoneo per cavi di diametro da Ø8.5mm a Ø12.5mm. Tutte le viterie esterne utilizzate sono in acciaio inox A2.

Installazione

L'installazione a parete avviene tramite l'apertura della piastra nella parte posteriore del prodotto, si fissa la piastra e si installa rapidamente l'applique.

Colore

Bianco (01) | Nero (04) | Verde (07) | Grigio (15) | Marrone Ruggine (F5)

Montaggio

a parete

Note

Il raster (sia a filo, sia con bordo visibile che con lo schermo in PMMA) è obbligatorio e da acquistare separatamente. Il sensore di presenza e crepuscolare deve essere programmato tramite l'app Casambi disponibile su App Store e Play Store. Il prodotto funziona in mesh con tutti i prodotti con tecnologia Casambi.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	935 (*)	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	12 (*)	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im di sorgente:	-	Codice ZVEI:	LED
W di sorgente:	-	Numero di vani ottici:	1
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	78 (*)	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -20°C a +35°C. (*)
Im in modalità emergenza:	-	Control:	HF Motion Casambi
Indice di resa cromatica:	80		

* Dato preliminare