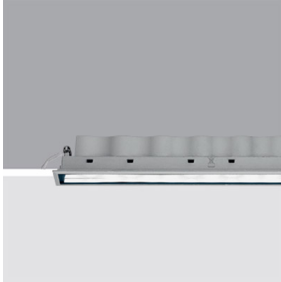


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Marzo 2025

Configurazione di prodotto: RB75

RB75: Incasso Frame - LED - Neutral White - Alimentazione dimmerabile DALI - Ottica wall washer



Codice prodotto

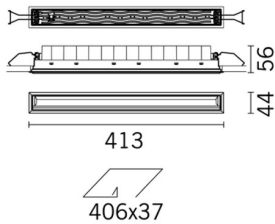
RB75: Incasso Frame - LED - Neutral White - Alimentazione dimmerabile DALI - Ottica wall washer

Descrizione tecnica

Apparecchio miniaturizzato rettangolare ad incasso con sorgenti LED. Corpo principale con superficie radiante in alluminio pressofuso, versione con cornice perimetrale di battuta. Sistema ottico asimmetrico specializzato per ottenere una efficace distribuzione wall washer. Recuperatore di flusso - riflettore in alluminio superpuro - schermo in PMMA con texture millerighe; una speciale pellicola in materiale acrilico, abbinata allo schermo, permette di ottenere un'emissione uniforme ed efficace sulla parete. Telaio perimetrale interno in policarbonato nero. Fornito con gruppo di alimentazione dimmerabile DALI collegato all'apparecchio. LED bianco Warm.

Installazione

ad incasso con molle in filo di acciaio per controsoffitti da 1 a 25 mm; possibilità di installazione a soffitto e a parete (verticale + orizzontale) - asola di preparazione 37 x 406. Per una corretta illuminazione sulle pareti verificare distanze ed interassi di installazione sul foglio istruzioni.



Colore

Nero/Nero (43) | Bianco/Nero (47) | Grigio/Nero (74)*

Peso (Kg)

0.86

* Colori a richiesta

Montaggio

incasso a parete|incasso a soffitto

Cablaggio

su box di alimentazione: connessioni a vite

Note

Possibilità di dimmerazione tramite pulsante (TOUCH DIM/PUSH); per questa opzione consultare le istruzioni incluse nella confezione. Disponibile schermo anti-glare accessorio cod. MPX9.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP20

IP43

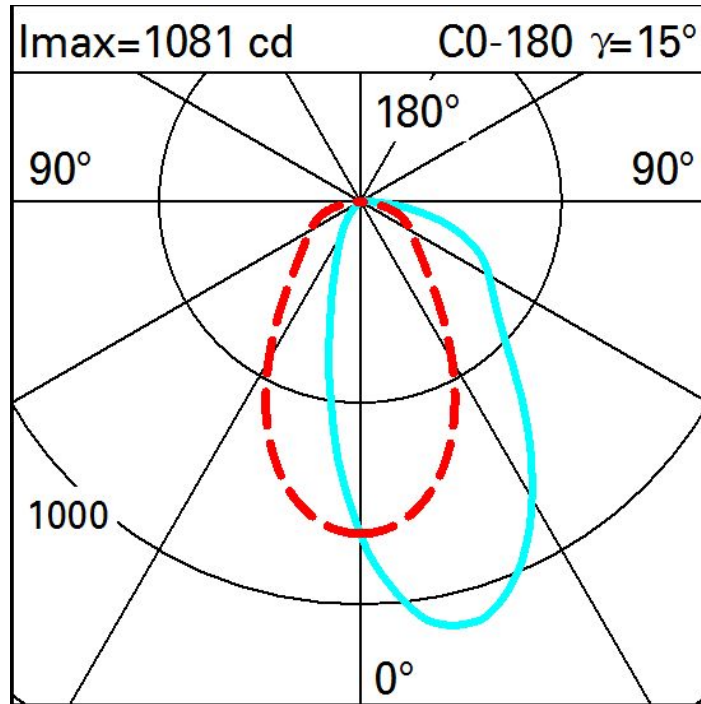
Sul prodotto visibile dopo l'installazione



Dati tecnici

| | | | |
|--|------|------------------------------------|---------------------------------|
| Im di sistema: | 1340 | CRI (tipico): | 92 |
| W di sistema: | 33.5 | Temperatura colore [K]: | 3500 |
| Im di sorgente: | 3350 | MacAdam Step: | 3 |
| W di sorgente: | 29 | Life Time LED 1: | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 40 | Codice lampada: | LED |
| Im in modalità emergenza: | - | Numero di lampade per vano ottico: | 1 |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 0 | Codice ZVEI: | LED |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: | 40 | Numero di vani ottici: | 1 |
| CRI (minimo): | 90 | Control: | DALI-2 |

Polare



Illuminamenti

| Lux | | Wall distance = 1m | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--------------------|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|---|--|
| 3 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3 | 7 | 17 | 46 | 138 | 248 | 138 | 46 | 17 | 7 | 3 | |
| 2 | | 6 | 12 | 24 | 58 | 132 | 186 | 132 | 58 | 24 | 12 | 6 | |
| | | 7 | 12 | 25 | 58 | 107 | 135 | 107 | 58 | 25 | 12 | 7 | |
| 1 | | 6 | 12 | 24 | 47 | 74 | 88 | 74 | 47 | 24 | 12 | 6 | |
| | | 6 | 12 | 21 | 35 | 48 | 55 | 48 | 35 | 21 | 12 | 6 | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | |
| | m | -2 | -1 | 0 | 1 | 2 | 3 | | | | | | |