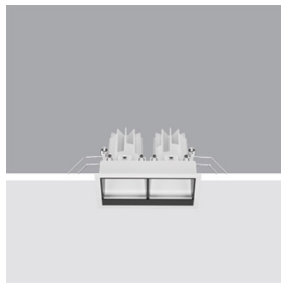


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2018



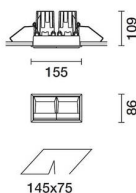
Incasso Frame a 2 vani - LED Neutral White - Wall Washer - DALI

Codice prodotto

P962

Descrizione tecnica

Apparecchio ad incasso a due vani ad ottica fissa wall washer per sorgente LED warm white ad elevato indice di resa cromatica. Sistema passivo di dispersione termica. Corpo lampada con superficie radiante in alluminio pressofuso, versione con cornice perimetrale di battuta. Sistemi ottici specializzati per ottenere una distribuzione luminosa sulla parete definita e senza zone d'ombra. La posizione adiacente dei gruppi asimmetrici determina una sostanziale riduzione dell'abbagliamento diretto senza penalizzare la qualità dell'emissione luminosa. Riflettori - recuperatori di flusso in alluminio superpuro, schermi - rifrattori in PMMA, strutture di contenimento in materiale termoplastico. Unità di alimentazione dimmerabile DALI fornita in dotazione collegata all'apparecchio.



Installazione

Ad incasso con molle in filo di acciaio anti-caduta - spessore minimo del controsoffitto 1 mm - asola di preparazione 75 x 145 mm. Per una corretta illuminazione sulle pareti verificare distanze ed interassi di installazione sul foglio istruzioni.

Dimensione (mm)

155x86x109

Colore

Bianco (01) | Nero/Nero (43) | Bianco/Nero (47) | Grigio/Nero (74)

Peso (Kg)

1

Montaggio

incasso a parete|incasso a soffitto

Cablaggio

Connessioni ad innesto rapido sulla morsettiera dell'unità di alimentazione - Il cablaggio elettronico digitale permette la dimmerazione con protocollo DALI o con sistemi a pulsante (TOUCH DIM)

Soddisfa EN60598-1 e relative note

IP20

IP43

Sul prodotto visibile
dopo l'installazione



Configurazione di prodotto: P962.01

Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 1298.3

Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 0

Potenza totale [W]: 21.2

Flusso in emergenza [Lm]: /

Efficienza luminosa [Lm/W]: 61.2

Tensione [V]: 230

Life Time: 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)

Numero di vani: 1

Numero di lampade per vano: 1

Attacco: /

Perdite del trasformatore [W]: 4.2

Temperatura colore [K]: 4000

IRC: 80

Lunghezza d'onda [Nm]: /

Step MacAdam: 3

Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 53

Numero di lampade per vano: 1

Codice lampada: LED

Attacco: /

Codice ZVEI: LED

Perdite del trasformatore [W]: 4.2

Potenza nominale [W]: 17

Temperatura colore [K]: 4000

Flusso nominale [Lm]: 2450

IRC: 80

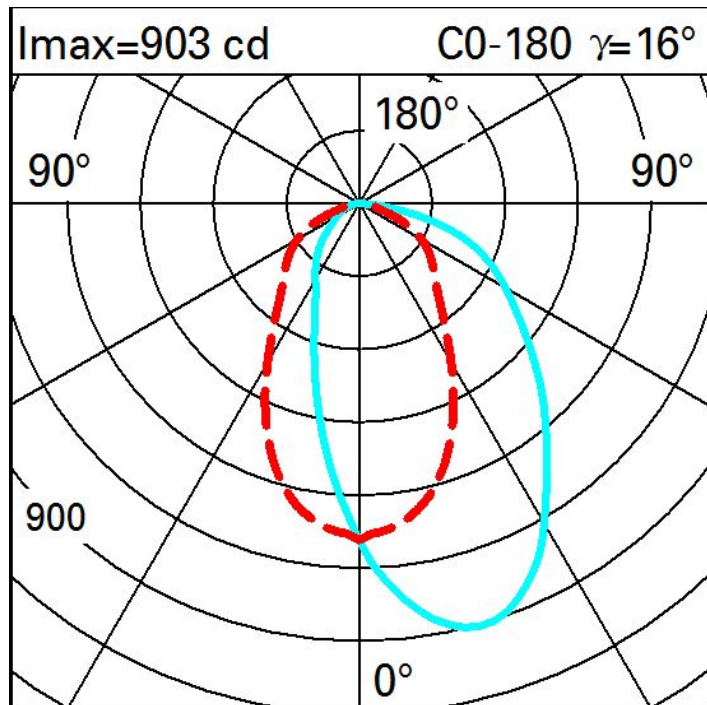
Intensità massima [cd]: /

Lunghezza d'onda [Nm]: /

Angolo di apertura [°]: /

Step MacAdam: 3

Polare



Illuminamenti

