iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2018



170

corpo medio - warm white - DALI - ottica up light wall washer

Codice prodotto

N991

Descrizione tecnica

Applique da interni ad emissione indiretta finalizzato all'impiego di sorgente LED PCB warm white (3000K). Emissione 100% up light. Il vano ottico del prodotto è realizzato in alluminio pressofuso. Prodotto completo di riflettore realizzato in alluminio super puro anodizzato al fine di garantire una distribuzione luminosa up light wall washer per un'illuminazione generale. Alimentatore DALI integrato all'interno del corpo. Dissipazione del calore passiva.

Installazione

A parete

Dimensione (mm)

158x170x58

Colore

Bianco/Nero (47)

Peso (Kg)

1.55

Montaggio

ad applique|a parete

Cablaggio

Prodotto completo di componentistica DALI

Soddisfa EN60598-1 e relative note

















Configurazione di prodotto N991

Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 2400 Potenza totale [W]: 38.6 Efficienza luminosa [Lm/W]: 62.2

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

Numero di vani: 1

Tensione [V]: -

Flusso in emergenza [Lm]: /

Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 80 Codice lampada: LED Codice ZVEI: LED Potenza nominale [W]: 33 Flusso nominale [Lm]: 3000 Intensità massima [cd]: / Angolo di apertura [°]: /

Numero di lampade per vano: 1 Attacco: / Perdite del trasformatore [W]: 5.6 Temperatura colore [K]: 3000 IRC: 80 Lunghezza d'onda [Nm]: / Step MacAdam: 2

Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 2400

Polare

