

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Settembre 2024

Configurazione di prodotto: P634

P634: proiettore corpo piccolo - LED neutral white - alimentatore DALI - ottica wall-washer



Codice prodotto

P634: proiettore corpo piccolo - LED neutral white - alimentatore DALI - ottica wall-washer

Descrizione tecnica

Proiettore orientabile con adattatore per installazione su binario tensione di rete per sorgente LED ad alta resa con emissione monocromatica in tonalità Neutral White (4000K). Ottica wall-washer. Alimentatore DALI integrato all'interno del prodotto. L'apparecchio è realizzato in pressofusione di alluminio e materiale termoplastico, permette una rotazione di 360° attorno all'asse verticale e un'inclinazione di 90° rispetto al piano orizzontale, è dotato di blocchi meccanici del puntamento, per entrambi movimenti, e si attuano agendo con uno stesso utensile su due viti, una lateralmente all'asta e una sull'adattatore a binario. Scala graduata per il puntamento per la rotazione attorno all'asse orizzontale. Dissipazione del calore passiva. Proiettore con schermo asimmetrico wall-washer di serie per ottenere un lavaggio della parete uniforme dall'alto verso il basso. Riflettore in alluminio speculare superpuro con particolari sfaccettature che migliorano la distribuzione del fascio luminoso.

Installazione

a binario elettrificato o su apposita basetta

Colore

Bianco (01) | Nero (04)

Peso (Kg)

1.42

Montaggio

binario trifase | a parete | a soffitto

Cablaggio

componentistica DALI contenuta all'interno dell'apparecchio

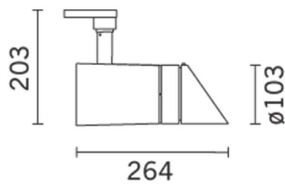
Sistemi di controllo compatibili:

Quick BLE - Bluetooth Low Energy [↗](#)

Quick DALI - Touch display 7" [↗](#)

Quick DALI LMS Quick [↗](#)

Master Pro Evo KNX [↗](#)



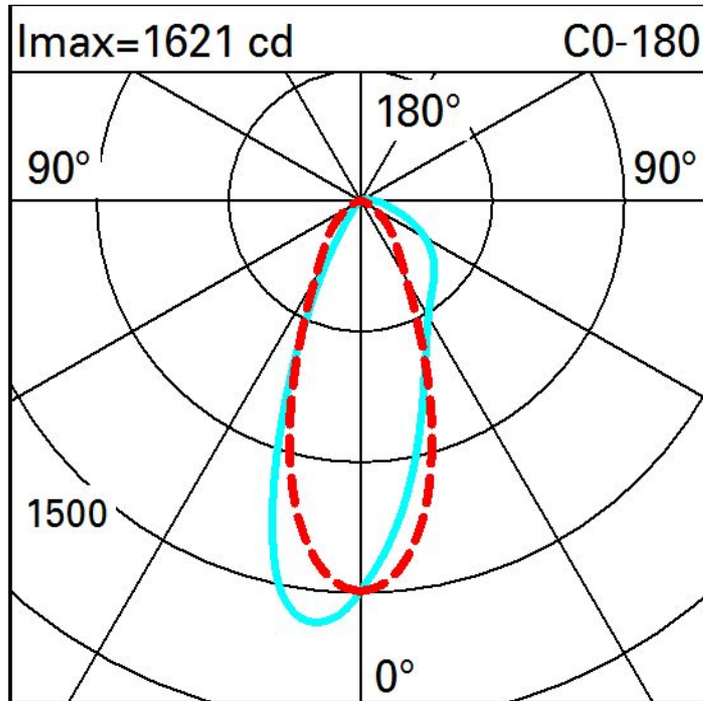
Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

| | | | |
|--|------|--|--|
| Im di sistema: | 1248 | Life Time LED 1: | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| W di sistema: | 26.4 | Codice lampada: | LED |
| Im di sorgente: | 3200 | Numero di lampade per vano ottico: | 1 |
| W di sorgente: | 24 | Codice ZVEI: | LED |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 47.3 | Numero di vani ottici: | 1 |
| Im in modalità emergenza: | - | Power factor: | Vedi istruzioni di installazione |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 18 | Corrente di spunto (in-rush): | 18 A / 250 µs |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: | 39 | Massimo numero di apparecchi collegabili a ogni interruttore automatico: | B10A: 21 apparecchi B16A: 34 apparecchi C10A: 35 apparecchi C16A: 57 apparecchi |
| CRI (minimo): | 80 | % minima di dimmerazione: | 1 |
| Temperatura colore [K]: | 4000 | Protezione alle sovratensioni: | 2kV Modo comune e 1kV Modo differenziale |
| MacAdam Step: | 2 | Control: | DALI-2 |

Polare



Illuminamenti

