

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2019



Incasso con ottica asimmetrica 150 W HIT-DE

Attenzione! Codice fuori produzione

Codice prodotto

4664

Descrizione tecnica

Apparecchio ad incasso, realizzato in alluminio pressofuso, finalizzato all'impiego di lampade a ioduri metallici (HIT-DE). La struttura pressofusa agisce come dissipatore di calore ottimizzando le prestazioni garantendo un rendimento fino al 75%. Il riflettore in alluminio superpuro brillantato, è diviso in due parti. La prima, sopra la sorgente luminosa, agisce come recuperatore di flusso, l'altra, fissata all'apparecchio con un sistema di molle a contrasto, è removibile per una manutenzione veloce e senza problemi. La scatola dei componenti, separata dall'apparecchio, è predisposta per il cablaggio a connessione rapida. Le molle di fissaggio garantiscono un ottimale ancoraggio su controsoffitti con spessore da 1 a 25 mm. Gli apparecchi, conformi all'installazione nei locali pubblici, possono essere inseriti su superfici con materiali infiammabili.

Installazione

Ad incasso su fori di diametro 212 mm.

Dimensione (mm)

Ø232x115

Colore

Bianco/Alluminio (39) | Grigio/Alluminio (78)

Montaggio

incasso a soffitto

Cablaggio

Tre sistemi di cablaggio: elettromagnetico rifasato, elettromagnetico rifasato con accenditore ad impulsi controllati ed elettronico, contenuti in appositi box da ordinare separatamente.

Note

Non idonei all'utilizzo del contenitore per soffitti in calcestruzzo

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Configurazione di prodotto: 4664+L064

L064: Alogenuri metallici MASTER Colour CDM-TD 150W Rx7s 4200 K (Philips)

Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 10119
Potenza totale [W]: 150
Efficienza luminosa [Lm/W]: 67.5
Numero di vani: 1

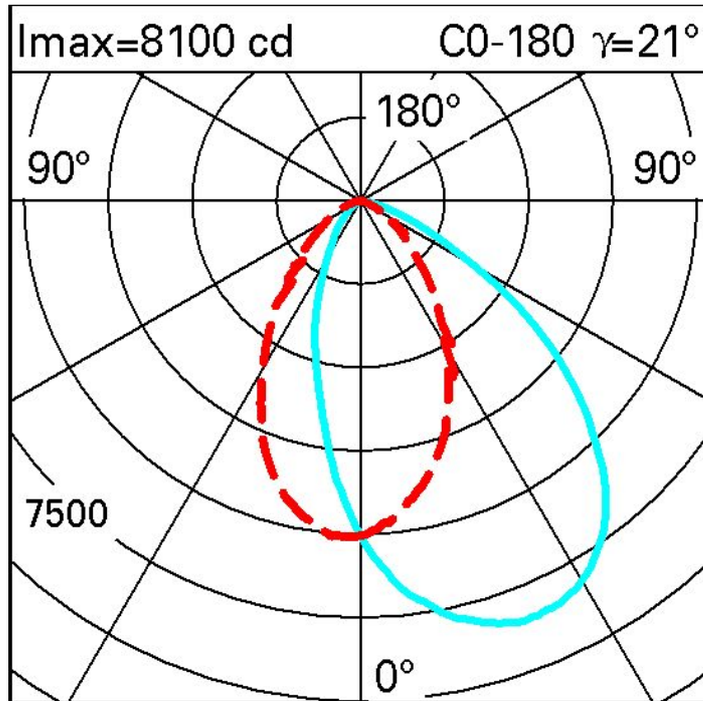
Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 0
Flusso in emergenza [Lm]: /
Tensione [V]: -

Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 78
Codice lampada: L064
Codice ZVEI: HIT-DE-CE
Potenza nominale [W]: 150
Flusso nominale [Lm]: 12900
Intensità massima [cd]: /
Angolo di apertura [°]: /

Numero di lampade per vano: 1
Attacco: Rx7s
Perdite del trasformatore [W]: 0
Temperatura colore [K]: 4200
IRC: 96
Lunghezza d'onda [Nm]: /
Step MacAdam: /

Polare



Illuminanti

Lux Wall distance = 1m

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|--|--|--|--|
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 2 | 42 | 186 | 242 | 131 | 53 | 19 | 7 | | | | |
| 2 | 0.3 | 0.6 | 5 | 46 | 193 | 469 | 658 | 445 | 209 | 81 | 32 | | | | |
| | 0.7 | 6 | 26 | 81 | 209 | 447 | 599 | 482 | 289 | 150 | 73 | | | | |
| 1 | 5 | 13 | 33 | 80 | 176 | 327 | 415 | 373 | 262 | 164 | 96 | | | | |
| | 8 | 18 | 35 | 69 | 133 | 223 | 287 | 260 | 212 | 152 | 97 | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | m | -2 | -1 | 0 | 1 | 2 | 3 | | | | | | | | |