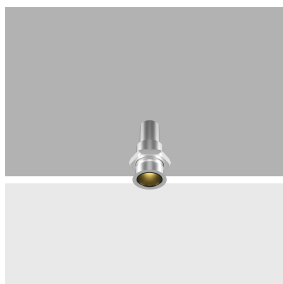


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Novembre 2024

Configurazione di prodotto: P313.10

P313.10: Mini-incasso rotondo fisso - Minimal - LED - spot - Metallo Cromato

**Codice prodotto**

P313.10: Mini-incasso rotondo fisso - Minimal - LED - spot - Metallo Cromato

Descrizione tecnica

Mini-incasso rotondo fisso a filo soffitto (frameless). Posizione arretrata del LED per minimizzare l'abbagliamento diretto. Corpo dell'incasso in alluminio tornito, anello interno in materiale termoplastico disponibile in diverse finiture verniciate o metallizzate. Lente ottica ad alta risoluzione in PMMA - spot (16°). LED 2700K ad elevato indice di resa cromatica. Unità di alimentazione disponibile con codifica separata.

Installazione

Fissaggio dell'adattatore a filo soffitto a seconda dello spessore del controsoffitto (da 12,5 a 25 mm) - operazioni successive di stuccatura e rifinitura, semplificate da un'apposita derma di protezione - inserimento dell'incasso nell'adattatore e fissaggio meccanico (necessaria ispezione interna al controsoffitto)

Colore

Metallo Cromato (10)*

Peso (Kg)

0.04

* Colori a richiesta

Montaggio

incasso a parete|incasso a soffitto

Cablaggio

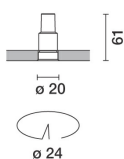
Alimentatori a corrente costante disponibili con codifica separata: ON-OFF / dimmerabile 1-10V / dimmerabile DALI / dimmerabile a taglio di fase

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP20

IP43

Sul prodotto visibile
dopo l'installazione**Dati tecnici**

| | | | |
|--|------|------------------------------------|---------------------------------|
| Im di sistema: | 110 | CRI (minimo): | 90 |
| W di sistema: | 2 | Temperatura colore [K]: | 2700 |
| Im di sorgente: | 180 | MacAdam Step: | 2 |
| W di sorgente: | 2 | Life Time LED 1: | > 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C) |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 54.9 | 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.) [%]: | 61 | Numero di vani ottici: | 1 |
| Angolo di apertura [°]: | 14° | Corrente LED [mA]: | 700 |

Polare

| Imax=1341 cd | | Lux | | | |
|--------------|------|-----|---|-----|-----------|
| 90° | 180° | 90° | h | d | Em Emax |
| | | | 1 | 0.2 | 1015 1341 |
| | | | 2 | 0.5 | 254 335 |
| | | | 3 | 0.7 | 113 149 |
| | | | 4 | 0.9 | 63 84 |

Coefficienti di utilizzazione

| R | 77 | 75 | 73 | 71 | 55 | 53 | 33 | 00 | DRR |
|------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| K0.8 | 55 | 52 | 50 | 49 | 52 | 50 | 50 | 48 | 78 |
| 1.0 | 58 | 55 | 53 | 52 | 54 | 53 | 52 | 51 | 83 |
| 1.5 | 60 | 58 | 57 | 56 | 58 | 56 | 56 | 54 | 89 |
| 2.0 | 62 | 61 | 60 | 59 | 60 | 59 | 58 | 57 | 93 |
| 2.5 | 63 | 62 | 61 | 61 | 61 | 61 | 60 | 58 | 96 |
| 3.0 | 64 | 63 | 63 | 62 | 62 | 62 | 61 | 60 | 98 |
| 4.0 | 65 | 64 | 64 | 64 | 63 | 63 | 62 | 61 | 99 |
| 5.0 | 65 | 65 | 65 | 64 | 64 | 64 | 63 | 61 | 100 |

Curva limite di luminanza

