

Cod. articolo: 51SM14DB11D2C | GTIN (EAN): 4069025531452

Descrizione prodotto:



Spot 21, proiettore direzionale, controllo della luce con lente, in materiale plastico, angolo di emissione: distribuzione diffusa, LED flusso luminoso di misurazione: 4.170lm, colore della luce: 940, con spina, a 5 poli, con selezione di fase, allacciamento alla rete: 220..240V, AC, 50/60Hz, in alluminio, bianco traffico (RAL 9016), diametro: 90mm, grado di protezione (totale): IP20, classe di isolamento (totale): classe isolamento I (messa a terra), marchi di qualità: CE, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 20  

Lampade: LED
Peso (kg): 1,4
GTIN (EAN): 4069025531452



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 51SM14DB11D2C | GTIN (EAN): 4069025531452

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: proiettore direzionale
- Nome del prodotto: Spot 21
- Cod. articolo: 51SM14DB11D2C

Durata di vita

- Vita utile di misurazione: 50000 ore (L80/B50) con TA = 25°C

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: lente in materiale plastico
- Angolo di emissione: distribuzione diffusa
- Simmetria: a distribuzione simmetrica

Lampade:

- Lampada: con LED
- Flusso luminoso di misurazione: 4170lm
- Efficienza luminosa: 130lm/W
- Temperatura di colore: 4000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 90
- Colore della luce: 940
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 3 SDCM (iniziale)
- Potenza di misurazione: 31W

Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: DALI

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP20
- Classe di isolamento: classe isolamento I (messa a terra)
- Marchio di controllo, marchio: CE

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a innesto, nel canale portante Modario

Collegamento elettrico

- Collegamento: spina, a 5 poli, con selezione di fase
- Tensione nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

Dimensioni, Peso

- Diametro: 90mm
- Peso: 1,4kg

È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 51SM14DB11D2C | GTIN (EAN): 4069025531452

Dimensioni:



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione