

Cod. articolo: 51MX34DC4DSB | GTIN (EAN): 4058352893760

Descrizione prodotto:



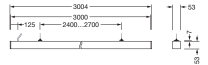


Silica® 21, apparecchio per ufficio, conduzione primaria della luce con riflettore darklight, in PMMA, nero, uscita luce: a distribuzione diretta/indiretta distribuzione, distribuzione luminosa primaria: asimmetrica, tipo di montaggio: montaggio a sospensione, LED, flusso luminoso di misurazione: 19.200lm, efficienza luminosa: 160lm/W, colore della luce: 840, temperatura di colore: 4000K, alimentatore: DALI 2, con morsetto, a 3+2 poli, max. 2,5mm², allacciamento alla rete: 220..240V, AC, 50/60Hz, potenza di misurazione: 120,3W, alloggiamento dell'apparecchio, in alluminio, alluminio brillante (RAL 9006), lunghezza: 3.004mm, larghezza: 53mm, altezza: 53mm, grado di protezione (totale): IP20, classe di isolamento (totale): classe isolamento I (messa a terra), marchi di qualità: CE, temperatura ambiente operativa ammessa: 0..+35°C, norma: EN 50419, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 20 (€

Lampade: LED Peso (kg): 5,5

GTIN (EAN): 4058352893760





Cod. articolo: 51MX34DC4DSB | GTIN (EAN): 4058352893760

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: apparecchio per ufficio
- Nome del prodotto: Silica® 21
- Cod. articolo: 51MX34DC4DSB

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: riflettore darklight in PMMA, nero
- Angolo di emissione: wallwasher
- Simmetria: distribuzione asimmetrica
- Uscita luce: a distribuzione diretta/indiretta, 56:44

Lampade:

- Lampada: con LED
- Flusso luminoso di misurazione:
 19200lm
- Efficienza luminosa: 160lm/W
- Temperatura di colore: 4000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 80
- Colore della luce: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (iniziale)
- Potenza di misurazione: 120,3W

Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: DALI 2

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP20
- Classe di isolamento: classe isolamento I (messa a terra)
- Intervallo di temperatura (operazione): 0..+35°C
- Norma: EN 50419
- Marchio di controllo, marchio: CE

Materiale, Colore

- alloggiamento dell'apparecchio: alluminio, alluminio brillante (RAL 9006)
- Specifica di colore: alluminio brillante (RAL 9006)

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a sospensione
- Disposizione: disposizione singola

Collegamento elettrico

- Collegamento: morsetto, a 3+2 poli, max. 2,5mm²
- Tensione nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

Dimensioni, Peso

Lunghezza: 3004mmLarghezza: 53mmAltezza: 53mmPeso: 5,5kg

Durata di vita

 Vita utile di misurazione: 70000 ore (L80/B50) con TA = 25°C, 50000 ore (L85/B50) con TA = 25°C



Cod. articolo: 51MX34DC4DSB | GTIN (EAN): 4058352893760

Dimensioni:

