

Cod. articolo: 59MX1CW100WA | GTIN (EAN): 4058352775004

Descrizione prodotto:



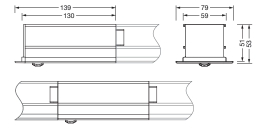


Silica® 21modulo sensore PC3-S, slave, controllo locale, dimmerabile, disposizione di montaggio: disposizione singola/continua, tipo di montaggio: montaggio a innesto, luogo di montaggio: su apparecchio di illuminazione, in alluminio estruso, grado di protezione (totale): IP20, classe di isolamento (totale): classe isolamento I (messa a terra), marchi di qualità: CE, 1 x sensore di movimento PIR, 1 x sensore ottico, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 20 (≟) (∈

Peso (kg): 0,5

GTIN (EAN): 4058352775004





Cod. articolo: 59MX1CW100WA | GTIN (EAN): 4058352775004

Descrizione tecnica dettagliata:

Dati caratteristici

- Famiglia di sistema: SITECO Connect 31 Wireless
- Tipo prodotto: dispositivo di controllo dell'illuminazione
- Nome del prodotto: Silica® 21Cod. articolo: 59MX1CW100WA

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Gruppo di alimentazione:

 Sistema di controllo: Bluetooth® mesh 4.2, dimmerabile

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP20
- Classe di isolamento: classe isolamento I (messa a terra)
- Intervallo di temperatura (operazione): 0..+40°C
- Marchio di controllo, marchio: CE

Materiale, Colore

- alloggiamento: alluminio estruso, anodizzato, bianco traffico (RAL 9016), per apparecchi con calotta opalina o prismatica
- Specifica di colore: bianco traffico (RAL 9016)

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a innesto, su apparecchio di illuminazione
- Altezza di installazione: 2,5..5m
- Disposizione: disposizione singola/continua
- Supplemento: per apparecchi da incasso

Dimensioni, Peso

Lunghezza: 139mmLarghezza: 53mmAltezza: 54mmPeso: 0,5kg

Ingressi

1x sensore di movimento PIR

Collegamento: sensore PIR (infrarosso passivo)

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: 59MX1CW100WA | GTIN (EAN): 4058352775004

Dimensioni:

