

N° de commande: 5EA3CM000001 | **GTIN (EAN):** 4058352571590

Description du produit:



SITECO Connect WirelessSmart Plug Cellular, contrôleur d'éclairage, communication: réseau radio maillé local, EGPRS, NB-IoT NB2, LTE Cat M1, 5G, 4G, 2G, 2,4GHz, D4i type A, commande: configuration et fonctionnement à distance, réglage local et fonctionnement avec clé USB, manuellement, par heure, par minuterie, par jour de la semaine, par calendrier AstroDim, à la lumière du jour, via API, avec radio-réveil, en option via bouton-poussoir radio, technologie des capteurs: GALILEO, GLONASS, GNSS, GPS, capteur d'inclinaison, capteur de température, capteur de lumière du jour, Usage fees for remote access via web application and mobile network (LTE CAT M1 / NB IoT NB2 / EGPRS) are included in the scope of delivery, amounting to 60 credit points (= 60 months). This individually extendable term begins when the device's QR code is scanned into a system. The credit can then be used by other devices within the system, Smart Interface dessus et dessous, Préréglage de la courbe de gradation logarithmique DALI. Peut être commuté en linéaire via un logiciel, type de pose: fixation par vis, emplacement de pose: sur le luminaire, Smart Interface dessus: Zhaga, Smart Interface dessous: Zhaga, en PBT, tension: 24V, type de tension: CC, degré de protection (total): IP66, marquage: CE, unité d'emballage: 1 pièce

IP 66 CE

Pds (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4058352571590

N° de commande: 5EA3CM000001 | GTIN (EAN): 4058352571590

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Gamme de systèmes: SITECO Connect
- Type de produit: contrôleur d'éclairage
- Nom du produit: SITECO Connect Wireless
- N° de commande: 5EA3CM000001

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Appareil de service:

- Système de commande: DALI DT8, D4i, Smart Interface dessus et dessous, Usage fees for remote access via web application and mobile network (LTE CAT M1 / NB IoT NB2 / EGPRS) are included in the scope of delivery, amounting to 60 credit points (= 60 months). This individually extendable term begins when the device's QR code is scanned into a system. The credit can then be used by other devices within the system, Préréglage de la courbe de gradation logarithmique DALI. Peut être commuté en linéaire via un logiciel

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP66
- Plage de température (fonctionnement): -40..+85°C
- Norme: d'après le livre 18 de Zhaga
- Marque de contrôle, marquage: CE

Matière, Couleur

- boîtier: PBT, transparent, coloré, transparent
- Spécification de couleur: transparent

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: fixation par vis, sur le luminaire

Raccordement électrique

- Tension nominale: 24V, CC

Dimensions, Poids

- Diamètre: 80mm
- Hauteur: 46mm
- Poids: 0,1kg