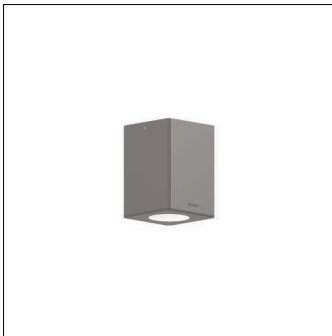


N° de commande: 5CL613603 | GTIN (EAN): 4058352521571

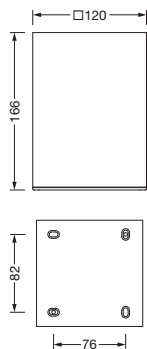
## Description du produit:



CL 31 Ceiling, plafonnier, orientation de la lumière primaire avec réflecteur, en aluminium, cache d'éclairage primaire: plaque de protection, en verre, transparent, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: en saillie, LED, flux lumineux assigné: 1.500lm, rendement lumineux: 100lm/W, température de couleur: 830, température de couleur: 3000K, ballast: DALI, avec borne, 5 broches, 2,5mm<sup>2</sup> max., raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 15W, boîtier de luminaire, en aluminium, thermolaqué, fer micacé SITECO, longueur: 120mm, largeur: 120mm, hauteur: 165mm, degré de protection (total): IP65, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, ENEC, résistance aux chocs: IK09, température ambiante de fonctionnement admissible pour des applications à l'extérieur: -20..+50°C, unité d'emballage: 1 pièce

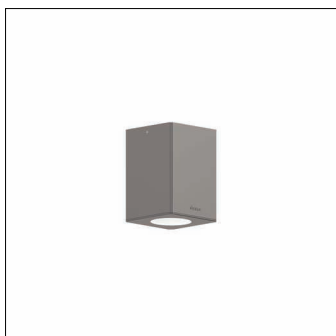


Composants: LED  
Pds (kg): 2,0  
GTIN (EAN): 4058352521571



N° de commande: 5CL613603 | GTIN (EAN): 4058352521571

## Description technique détaillée:



### Données caractéristiques

- Type de produit: plafonnier
- Nom du produit: CL 31 Ceiling
- N° de commande: 5CL613603

### Système d'éclairage | Équipement | Ballast

#### Composant 1

#### Technologie d'éclairage:

- Orientation de lumière: réflecteur en aluminium
- Cache: plaque de protection, transparent
- Angle de réflexion: distribution semi-extensive, 36°
- Symétrie: symétrique

#### Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 1500lm
- Rendement lumineux: 100lm/W
- Température de couleur: 3000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Puissance assignée: 15W

#### Appareil de service:

- Ballast: Driver-DALI
- Système de commande: DALI

#### Certificats, Normes

- Degré de protection: IP65
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Résistance aux chocs: IK09
- Plage de température (fonctionnement): -20..+50°C
- Marque de contrôle, marquage: CE, ENEC

#### Matière, Couleur

- boîtier de luminaire: aluminium, thermolaqué, fer micacé SITECO
- Cache: plaque de protection en verre

#### Montage

- Type de montage, emplacement de montage: en saillie, au plafond

### Raccordement électrique

- Raccordement: borne, 5 broches, 2,5mm<sup>2</sup> max.
- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

### Dimensions, Poids

- Longueur: 120mm
- Largeur: 120mm
- Hauteur: 165mm
- Poids: 2,0kg

### Durée de vie

- Durée de vie assignée: 65000h (L80/B50) à TA = 25°C

N° de commande: 5CL613603 | GTIN (EAN): 4058352521571

**Dimensions:**

