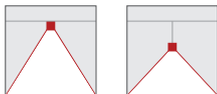


N° de commande: 51DC312DD4400A | GTIN (EAN): 4069025359186

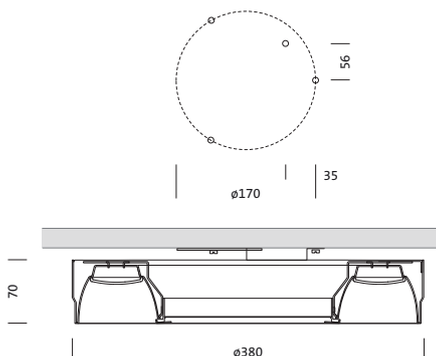
## Description du produit:



Lunis 11 R, downlight, orientation de la lumière avec réflecteur, haute brillance, diffusion de lumière: direct distribution, flux lumineux assigné: 4.800lm, température de couleur: 840, avec borne, 3+2 broches, 2,5mm<sup>2</sup> max., raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, boîtier de luminaire, en aluminium, noir, diamètre: 380mm, anneau central, en plastique, noir, module central, cache opaque, en tôle d'acier, perforé, blanc, degré de protection (total): IP20, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, température ambiante admissible à l'intérieur: ≤ +35°C, norme: EN 50419, unité d'emballage: 1 pièce

IP 20  

Pds (kg): 2,0  
GTIN (EAN): 4069025359186



N° de commande: 51DC312DD4400A | GTIN (EAN): 4069025359186

## Description technique détaillée:



### Données caractéristiques

- Type de produit: downlight
- Nom du produit: Lunis 11 R
- N° de commande: 51DC312DD4400A

### Système d'éclairage | Équipement | Ballast

#### Composant 1

#### Technologie d'éclairage:

- Orientation de lumière: réflecteur, haute brillance
- Angle de réflexion: distribution extensive
- Symétrie: distribution symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe

#### Composants:

- Flux lumineux assigné: 4800lm
- Rendement lumineux: 162lm/W
- Température de couleur: 4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 840
- Puissance assignée: 29,6W

#### Appareil de service:

- Système de commande: DALI 2

#### Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Plage de température (fonctionnement):  
≤ +35°C
- Norme: EN 50419
- Marque de contrôle, marquage: CE

#### Matière, Couleur

- boîtier de luminaire: aluminium, noir
- Nombre: 1 pièce
- Spécification de couleur: noir
- anneau central: plastique, noir
- Nombre: 1 pièce
- Spécification de couleur: noir
- module central, cache opaque: tôle d'acier, perforé, blanc
- Nombre: 1 pièce
- Spécification de couleur: blanc

#### Montage

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

### Raccordement électrique

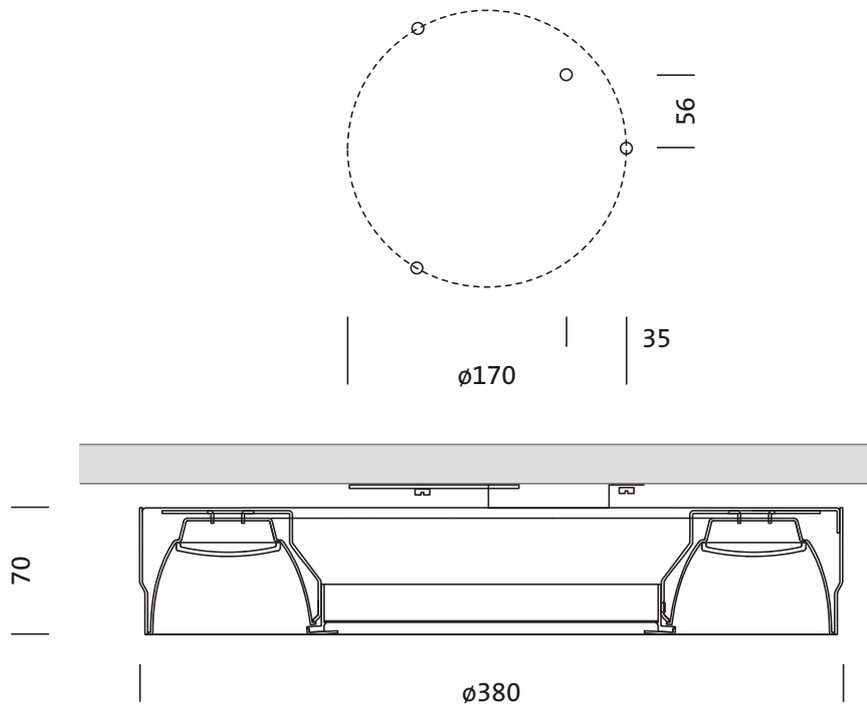
- Raccordement: borne, 3+2 broches, 2,5mm<sup>2</sup> max.
- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

### Dimensions, Poids

- Diamètre: 380mm
- Poids: 2,0kg

N° de commande: 51DC312DD4400A | GTIN (EAN): 4069025359186

**Dimensions:**



Il est obligatoire de respecter les instructions de montage lors de la planification et de l'installation de l'installation électrique (à trouver sur [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolérances liées aux données thermiques, électriques et photométriques selon IEC 62722

Situation 04.07.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -