

N° de commande: 58DC011M02400A | GTIN (EAN): 4069025314154

## Description du produit:



Lunis R, élément d'éclairage, flux lumineux assigné: 4.100lm, température de couleur: 830, ballast: MAR/ARR Multilumen, raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 25,9W, orientation de la lumière primaire avec lentille, en plastique, cache d'éclairage primaire: cache, en PMMA, diffusion de lumière: direct distribution, degré de protection (total): IP20, marquage: CE, unité d'emballage: 1 pièce

IP 20 CE

Pds (kg): 0,5  
GTIN (EAN): 4069025314154

N° de commande: 58DC011M02400A | GTIN (EAN): 4069025314154

## Description technique détaillée:



### Données caractéristiques

- Type de produit: élément d'éclairage
- Nom du produit: Lunis R
- N° de commande: 58DC011M02400A

### Système d'éclairage | Équipement | Ballast

#### Composant 1

#### Technologie d'éclairage:

- Orientation de lumière: lentille en plastique
- Cache: cache
- Angle de réflexion: distribution extensive
- Diffusion de lumière: distribution directe

#### Composants:

- Flux lumineux assigné: 4100lm
- Rendement lumineux: 158lm/W
- Température de couleur: 3000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 830
- Puissance assignée: 25,9W

#### Appareil de service:

- Système de commande: MAR/ARR Multilumen

#### Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Marque de contrôle, marquage: CE

#### Matière, Couleur

- Nombre: 1 pièce
- Cache: cache en PMMA

#### Montage

- Agencement: disposition simple

#### Raccordement électrique

- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

#### Dimensions, Poids

- Poids: 0,5kg