

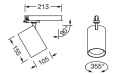
## N° de commande: 51SE64MBA5B | GTIN (EAN): 4058352769935 Description du produit:

Spot 21, projecteur directionnel, orientation de la lumière avec lentille, en PMMA, LED flux lumineux assigné: 5.030lm, température de couleur: 927, ballast: BE-Multilumen, avec adaptateur triphasé, raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, en aluminium, aluminium blanc (RAL 9006), longueur: 213mm, diamètre: 105mm, degré de protection (total): IP20, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, résistance aux chocs: IK02, température ambiante admissible à l'intérieur: -20..+40°C, unité d'emballage: 1 pièce

IP 20 ⊕ (∈

Composants: LED Pds (kg): 1,1

GTIN (EAN): 4058352769935





## N° de commande: 51SE64MBA5B | GTIN (EAN): 4058352769935

### Description technique détaillée:

#### Données caractéristiques

- Type de produit: projecteur directionnel
- Nom du produit: Spot 21
- N° de commande: 51SE64MBA5B

# Système d'éclairage | Équipement | Ballast

#### Composant 1

#### Technologie d'éclairage:

- Orientation de lumière: lentille en PMMA
- Angle de réflexion: 45°
- Symétrie: symétrique
- UGR direction par rapport à l'axe longitudinal du luminaire: ≤ 16
- UGR direction par rapport à l'axe transversal du luminaire: ≤ 16

#### Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 5030lmRendement lumineux: 126lm/W
- Température de couleur: 2700K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 90
- Température de couleur: 927
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Puissance assignée: 40W

#### Appareil de service:

- Ballast: BE-Multilumen
- Système de commande: MAR/ARR Multilumen

#### Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Résistance aux chocs: IK02
- Plage de température (fonctionnement):
  - -20..+40°C
- Marque de contrôle, marquage: CE

#### Matière, Couleur

 Spécification de couleur: aluminium blanc (RAL 9006)

#### Montage

 Type de montage, emplacement de montage: montage par broches, dans un rail électrique triphasé

#### Raccordement électrique

- Raccordement: adaptateur triphasé
- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz,

#### **Dimensions, Poids**

Longueur: 213mmDiamètre: 105mmPoids: 1,1kg

#### Durée de vie

 Durée de vie assignée: 50000h (L80/B50) à TA = 25°C



## $N^{\circ}$ de commande: 51SE64MBA5B | GTIN (EAN): 4058352769935

## **Dimensions:**

