

# ALUMAX LED 2,4 pi 5200/840 M1h

Kod Electricquo: 107035 Kod Trevos: 50544



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Puissance de la lampe [W] **30**
- Efficacité lumineuse [lm/W] **129**
- Température de couleur [K] **4000K**
- Longueur **1224**
- Flux lumineux du luminaire [lm] **3920**
- Flux lumineux de la source LED [lm] **5200**
- Waga **4.30**
- Puissance de la lampe [W] **30**
- Efficacité lumineuse [lm/W] **129**
- Température de couleur [K] **4000K**
- Longueur **1224**
- Flux lumineux du luminaire [lm] **3920**
- Flux lumineux de la source LED [lm] **5200**
- Waga **4.30**
- Tension d'alimentation **230V**
- Classe de protection **I**
- Température ambiante admissible **-25 ... 50 °**
- Source de lumière **LED (w komplecie)**

- Classe de protection IP **IP66**

## **Luminaire hermétique avec module de secours 1h ou 3h**

### **Données techniques**

- Efficacité lumineuse : 132 lm / W
- Indice de protection : IP66
- Température ambiante minimale : ta = -25 °C
- Température ambiante maximale : ta = 50 °C
- Température ambiante minimale : ta = 0 °C dans la version avec source lumineuse de secours
- Température ambiante maximale : ta = 25 °C dans la version avec source lumineuse de secours
- Durée de vie : 50 000 heures / L90 / B10
- Coefficient d'éblouissement (UGR) de 20 à 24,2
- Résistance aux chocs : IK10
- Tolérance de couleur (MacAdam) : SDCM3

### **Méthode de montage**

- Convient pour un montage en suspension
- Convient pour un montage au plafond
- Convient pour un montage mural
- Convient pour un montage en surface

### **Matériaux/finitions**

- Corps : profilé en aluminium gris, revêtement par poudre
- Diffuseur : verre de sécurité satiné renforcé à chaud
- Réflecteur : tôle d'acier, blanc (RAL 9003)
- Colliers : acier inoxydable
- Joint : polyuréthane (PUR) dans la rainure du corps
- Connexion : répartiteur tripolaire sans vis, répartiteur tripolaire sans vis, câblage à 3 fils pour câblage traversant (section 1,5 mm<sup>2</sup>, 2,5 mm<sup>2</sup> disponible sur demande), répartiteur tripolaire sans vis, Câblage à 5 fils pour câblage traversant (section 1,5 mm<sup>2</sup>, 2,5 mm<sup>2</sup> disponible sur demande), répartiteur à cinq pôles sans vis, répartiteur à 7 pôles sans vis, Câblage à 7 fils pour câblage traversant (section 1,5 mm<sup>2</sup>, 2,5 mm<sup>2</sup> disponible sur demande), répartiteur à sept pôles sans vis
- Presse-étoupes : Presse-étoupes câble : laiton, M18X1,5



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.