

PERUN SLIM 1,5 pi 5500/840

Kod Electriquo: 107309 Kod Trevos: 86800



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Puissance de la lampe [W] **32**
- Efficacité lumineuse [lm/W] **134**
- Température de couleur [K] **4000K**
- Longueur **1600**
- Flux lumineux du luminaire [lm] **4270**
- Flux lumineux de la source LED [lm] **5500**
- Waga **5.30**
- Puissance de la lampe [W] **32**
- Efficacité lumineuse [lm/W] **134**
- Température de couleur [K] **4000K**
- Longueur **1600**
- Flux lumineux du luminaire [lm] **4270**
- Flux lumineux de la source LED [lm] **5500**
- Waga **5.30**
- Tension d'alimentation **230V**

- Classe de protection I
- Température ambiante admissible **-25 ... 50 °**
- Source de lumière **LED (w komplecie)**
- Classe de protection IP **IP65**

Données techniques

- Efficacité lumineuse : 140 lm/W
- Indice de protection : IP65
- Température ambiante minimale : ta = -25 °C
- Température ambiante maximale : ta = 35 °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
- Facteur d'éblouissement (UGR) de 19,5 à 25
- 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 : tôle d'acier, résistant aux chocs, résistant aux produits chimiques
- Diffuseur : verre de sécurité satiné renforcé à chaud
- Réflecteur : tôle d'acier, blanc (RAL 9003)
- Colliers : acier inoxydable
- Joint : silicone, sur socle lumineux
- Connexion : répartiteur tripolaire sans vis, répartiteur tripolaire sans vis, câblage à 3 fils pour câblage traversant (section 1,5 mm², 2,5 mm² disponible sur demande), répartiteur tripolaire sans vis, câblage à 5 fils pour câblage traversant (section 1,5 mm², 2,5 mm² disponible sur demande), répartiteur sans vis à cinq pôles, répartiteur sans vis à 7 pôles, câblage à 7 fils pour câblage traversant (section 1,5 mm², 2,5 mm² disponible sur demande), répartiteur sans vis à sept pôles
- Presse-étoupes : Presse-étoupes : filetage PG 13,5, laiton avec finition de surface

Matériel électrique

- Possibilité de réaliser une version de secours
- Possibilité de livrer une version avec fonction de gradation



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.