View



View Blanc avec prise de courant 890lm 2700K Ra>90 Coupure de phase

Codes-articles: 111433

EAN: 7021981114336

[P20 | IP44 | IK10 |]

Électrique

System wattage: 11W
Tension: 220-240V
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 23, B16: 37, C10: 29, C16: 46

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED Luminous flux: 890lm Efficacité: 81 lm/W Température des couleurs: 2700K Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>90 SDCM: 3 Facteur MacAdams: Durée de vie: L90/B10>50.000 Durée de vie: L80/B10>100,000 Distribution de la lumiére: Directe Optique: Opale RG 0 Groupe de risque photobiologique:

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase

Protection

Classe I Classe I
IK Class:
IK Class:
IF Class:
IF Class:
IP44 (mounted horizontally) / IP20 (mounted vertically)

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: D
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement

Matériaux et finition

Embase:AluminiumCouleur:Blanc (RAL 9003)Matériau de la verrine:Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

 Longueur (mm) L:
 460

 Largeur (mm) W:
 150

 Hauteur (mm) H:
 60

 Profondeur _(D):
 150

 Poids (kg) brutto/netto:
 1.38 / 1.15

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 470 x 155 x 68







