

Hurdal 1200 Blanc 3460lm 3000K Ra>80 Non dimmable

Codes-articles: 113101
 EAN: 7021981131012



Électrique

Wattage du système: 24W
 Tension: 220-240V
 Fréquence (Hz): 50/60Hz
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 14, B16: 23, C10: 22, C16: 36
 PE Courant de fuite (mA): 0.25

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Source lumineuse incluse: Oui
 Flux lumineux: 3460lm
 Efficacité lumineuse: 144 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDCM: 3
 Durée de vie: L80/B20>100,000
 Durée de vie: L90>50,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Optique: Opale
 UGR: UGR<25
 Stroboscopique visible (PstLM): 0.09
 Effet stroboscopique (SVM): 0.03
 Groupe de risque photobiologique: RG 0

Convertisseurs

Type: Non dimmable

Protection

Classe Isolation: Classe I
 IK Class: IK07
 IP Class: IP44

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Acier
 Matériau de la verrine: Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur
 Module: 1200
 Connexion: Bornier sans vis à 3 pôles avec câblage traversant 3x2,5 mm2

Dimensions

Longueur (mm) L: 1200
 Largeur (mm) W: 72
 Hauteur (mm) H: 76
 Poids (kg) brutto/netto: 1.9 / 1.65

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1223 x 76 x 88

