Jupiter



Jupiter Blanc 455lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 932911

EAN: 7021989329114

C € | □ | 30°30° | IP

Électrique

System wattage: 6.2W Tension: 220-240V

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED GU10 Source lumineuse incluse: Oui 455lm Luminous flux: Efficacité: 73 lm/W Température des couleurs: 3000K Rendu des couleurs (CRI): Ra>80 SDCM: 4 Facteur MacAdams: Durée de vie: L70/B50>25,000 Distribution de la lumiére: Directe Faisceau: 36°

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Aluminium Couleur: Blanc mat (RAL 9003)

Montage/Connexion

Montage: Encastré, Intérieur Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Hauteur (mm) H: 112
Diameter (mm) D: 94
Cut-out (mm): 83
Profondeur de la cavité de plafond (mm): 110
Distance d'une surface inflammable (mm): 50mm
Poids (kg) brutto/netto: 0.36 / 0.3

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 115 x 115 x 165









