

Metro 2x6,2W Blanc 660lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 621698
EAN: 7021986216981



Électrique

Wattage: 2x6,2W
System wattage: 12.4W
Tension: 220-240V

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Prise: GU10
Source lumineuse incluse: Oui
Luminous flux: 660lm
Efficacité: 53 lm/W
Température des couleurs: 3000K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
Facteur MacAdams: SDCM: 4
Durée de vie: L70/B50>25,000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Verre transparent
Faisceau: 35°/35°

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II
CEE: RES-EC-103

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
Couleur: Blanc (RAL 9003)
Matériau de la verrine: Verre trempé

Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur / Extérieurs
Module: 2x6,2W
Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Largeur (mm) W: 90
Hauteur (mm) H: 215
Profondeur (D): 147
Poids (kg) brutto/netto: 1.476 / 1.33

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 160 x 100 x 230

