

Hovden Corten Micro 250lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 630082
EAN: 7021986300826



Électrique

System wattage: 4W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 69, B16: 98, C10: 69, C16: 98

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Luminous flux: 250lm
Efficacité: 63 lm/W
Température des couleurs: 3000K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L80/B20>50,000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Lentille
Faisceau: 36°
Stroboscopique visible (SVM):

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe I

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
Couleur: Graphite
Matériau de la verrine: Acrylique (PMMA)

Montage/Connexion

Montage: Surface, Extérieurs
Câble: Câble 2m
Connexion: cordon et prise incluse

Dimensions

Longueur (mm) L: 82
Largeur (mm) W: 36
Hauteur (mm) H: 85
Poids (kg) brutto/netto: 0.528 / 0.48

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 150 x 120 x 60

