# Hovden



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

Codes-articles: 630082

EAN: 7021986300826

[F67] IK10

## Électrique

Wattage du système: 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 Flux lumineux: 250lm Efficacité lumineuse: 63 lm/W Température des couleurs: 3000K Rendu des couleurs (CRI): Ra>80 Facteur MacAdams: SDCM: 3 L70/B10>100,000 Durée de vie: Distribution de la lumiére: Directe Optique: Lentille Faisceau: 36° Stroboscopique visible (PstLM): 0

ULOR ( Oui, angle d'inclinaison jusqu'à 43°

#### Convertisseurs

Type: Coupure de phase descendante

#### **Protection**

Classe Isolation:Classe IIK Class:IK10IP Class:IP67

## Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: D

### Matériaux et finition

Embase:AluminiumCouleur:Corten SteelMatériau 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











