

## Hovden Graphite Maxi 2070lm 4000K Ra>80 Coupure de phase

Codes-articles: 630010  
EAN: 7021986300109



### Électrique

System wattage: 23W  
Tension: 220-240V  
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 24, B16: 33, C10: 24, C16: 33

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
Luminous flux: 2070lm  
Efficacité: 90 lm/W  
Température des couleurs: 4000K  
Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>80  
Facteur MacAdams: SDCM: 3  
Durée de vie: L70/B10>100,000  
Distribution de la lumière: Directe  
Optique: Lentille  
Faisceau: 15°  
Stroboscopique visible\\_(PstLM): 0.1  
Effet stroboscopique\\_(SVM): 0

### Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase

### Protection

Classe Isolation: Classe I  
IP Class: IP67

### Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: F  
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement  
ULOR ( Oui, angle d'inclinaison jusqu'à 30°

### 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: 150  
Largeur (mm) W: 89  
Hauteur (mm) H: 147  
Poids (kg) brutto/netto: 2.05 / 1.863

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 200 x 140 x 110

