

Hovden Corten Micro 230lm 2700K Ra>80 Coupure de phase

Codes-articles: 630081
 EAN: 7021986300819



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: 230lm
 Efficacité lumineuse: 58 lm/W
 Température des couleurs: 2700K
 Rendu des couleurs (Ra): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDCM: 3
 Durée de vie: L70/B10>100,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Optique: Lentille
 Faisceau: 36°
 Stroboscopique visible (PstLM): 0

Convertisseurs

Type: Coupure de phase

Protection

Classe Isolation: Classe I
 IK Class: IK10
 IP Class: IP67

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: E
 ULOR (Oui, angle d'inclinaison jusqu'à 43°

Matériaux et finition

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

Montage/Connexion

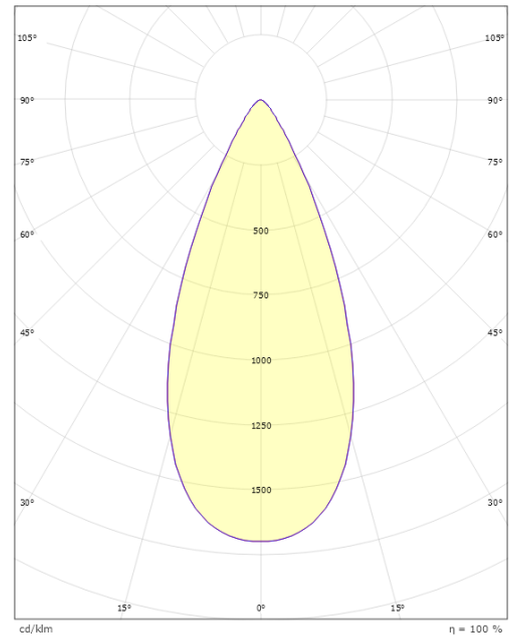
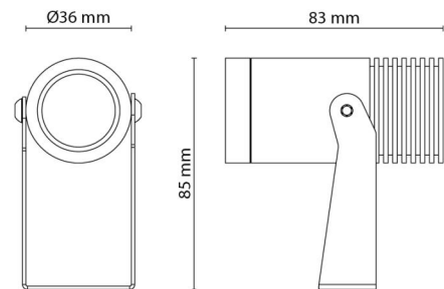
Montage: Surface, Extérieurs
 Câble: Câble 2m
 Connexion: cordon et prise incluse

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



7 0 2 1 9 8 6 3 0 0 8 1 9