

View Noir avec prise de courant 730lm 3000K Ra>90 Coupure de phase descendante

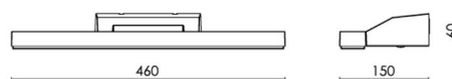
Codes-articles: 111436
 EAN: 7021981114367


Électrique

System wattage: 16W
 Tension: 220-240V
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 23, B16: 37, C10: 29, C16: 46

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Luminous flux: 730lm
 Efficacité: 46 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>90
 Facteur MacAdams: SDCM: 3
 Durée de vie: L70/B10>50,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Optique: Opale
 UGR: UGR<28
 Groupe de risque photobiologique: RG 0


Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe I

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
 Couleur: Noir (RAL 9004)
 Matériau de la verrine: Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

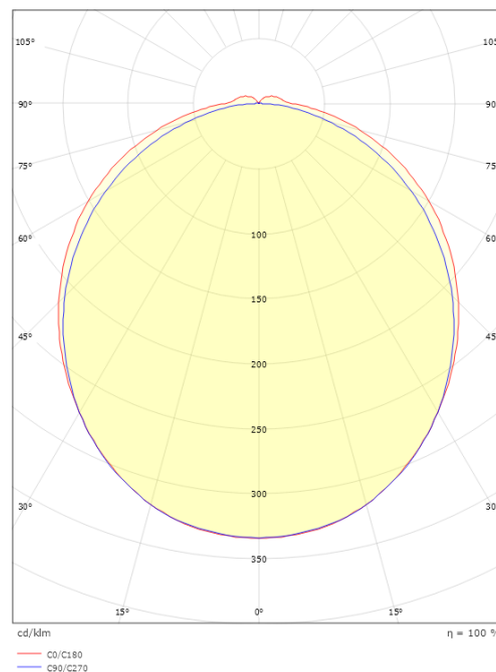
Montage: Intérieur
 Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Longueur (mm) L: 460
 Largeur (mm) W: 150
 Hauteur (mm) H: 60
 Profondeur (D): 135
 Poids (kg) brut/netto: 1.38 / 1.15

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 470 x 155 x 68



7 0 2 1 9 8 1 1 4 3 6 7