

Frame



Frame Noir 670lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 605551
EAN: 7021986055511



Électrique

System wattage: 8W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Luminous flux: 670lm
Efficacité: 84 lm/W
Température des couleurs: 3000K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L70/B20>100,000
Durée de vie: L80/B20>75.000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Opale
Faisceau: 110°
Groupe de risque photobiologique: RG 0

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II
CEE: RES-EC-103

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

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

Montage/Connexion

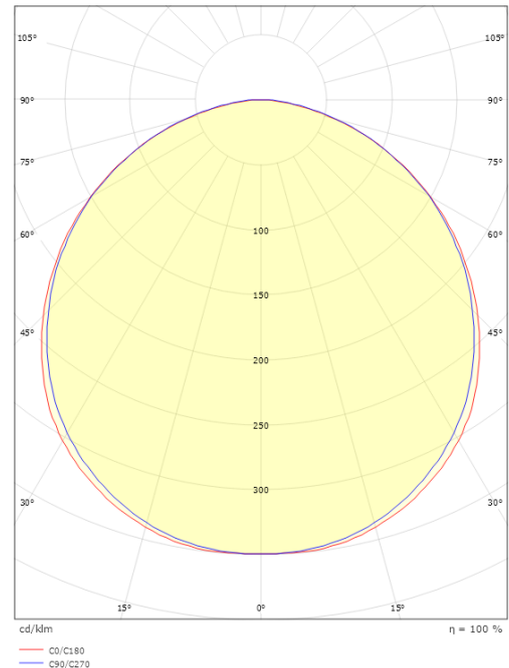
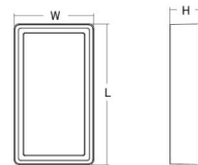
Montage: Surface, Intérieur / Extérieurs
Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Longueur (mm) L: 320
Largeur (mm) W: 180
Hauteur (mm) H: 77
Poids (kg) brutto/netto: 2.47 / 1.9

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 328 x 188 x 92



7 0 2 1 9 8 6 0 5 5 1 1