

Frosta 480



Frosta 480 Blanc 2290lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 211701
EAN: 7021982117015



Électrique

Wattage du système: 17W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Flux lumineux: 2290lm
Efficacité lumineuse: 135 lm/W
Température des couleurs: 3000K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L80/B10>100,000
Durée de vie: L90>60
Distribution de la lumière: Directe/Indirecte 92/8%
Optique: Diffuseur acrylique
Faisceau: 117°
Groupe de risque photobiologique: RG 0

Convertisseurs

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II
IK Class: IK08
IP Class: IP20

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Acier
Couleur: Blanc (RAL 9003)
Matériau de la verrine: Acrylique (PMMA)

Montage/Connexion

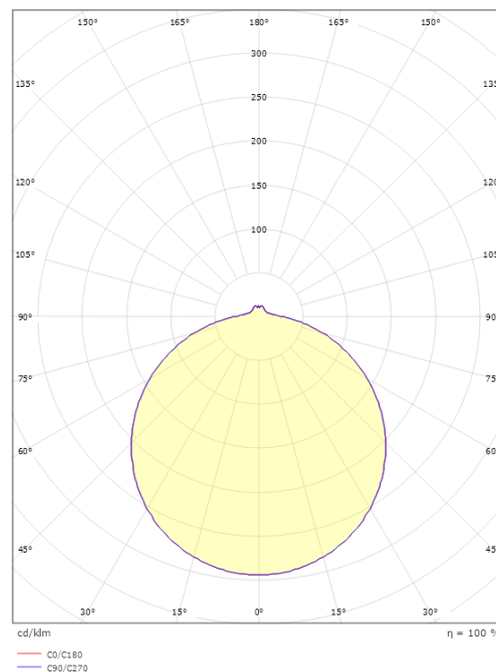
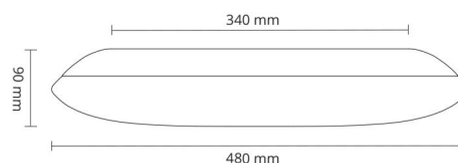
Montage: Surface, Intérieur
Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Hauteur (mm) H: 90
Diameter (mm) D: 480
Poids (kg) brutto/netto: 3.9 / 2.65

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 515 x 500 x 140



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