

Wave 1200 Blanc 5280lm 3000K Ra>80 Non dimmable

Codes-articles: 111175
 EAN: 7021981111755


Électrique

System wattage: 42W
 Tension: 220-240V
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 14, B16: 23, C10: 22, C16: 36
 PE Courant de fuite (mA): 0.31

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Luminous flux: 5280lm
 Efficacité: 126 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDCM: 3
 Durée de vie: L70/B10>100,000
 Durée de vie: L80/B10>70,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Optique: Opale
 Faisceau: 110°
 UGR: UGR<25
 Groupe de risque photobiologique: RG 0

Contrôle/Dimming

Type: Non dimmable

Protection

Classe Isolation: Classe I

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

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

Montage/Connexion

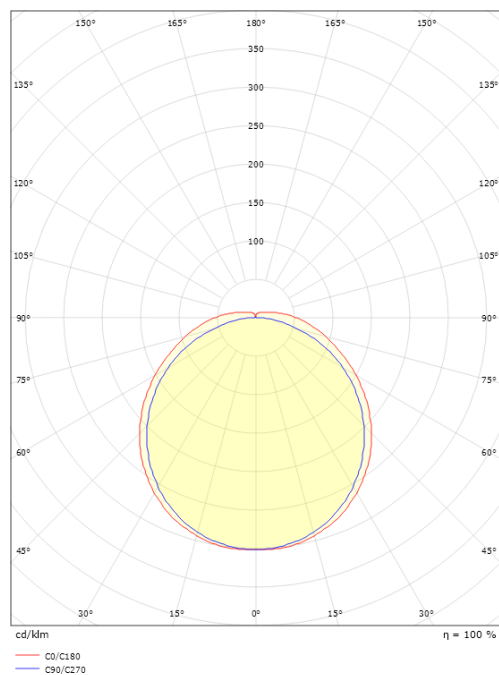
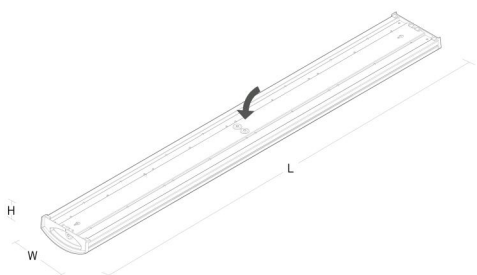
Montage: Surface, Intérieur
 Module: 1200
 Connexion: Bornier sans vis à 5 pôles avec accouplement 5 x 2,5 mm² du centre à l'extrémité

Dimensions

Longueur (mm) L: 1220
 Largeur (mm) W: 151
 Hauteur (mm) H: 54
 Poids (kg) brut/netto: 3 / 2.5

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1245 x 160 x 60



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