

Cube DimToWarm



Cube Blanc DimToWarm 550lm 2000-2800K Ra>95 Coupure de phase

Codes-articles: 906211
EAN: 7021989062110



Électrique

Wattage: 6W
Wattage du système: 7.3W
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: 550lm
Efficacité lumineuse: 75 lm/W
Température des couleurs: 2000-2800K
Rendu des couleurs (Ra): Ra>95
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L90/B10>50,000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Reflector
Faisceau: 42°
UGR: UGR<22

Convertisseurs

Type: Coupure de phase

Protection

Classe Isolation: Classe I
IP Class: IP21

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Aluminium et acier inoxydable
Couleur: Blanc mat (RAL 9003)
Matériau de la verrine: Verre trempé

Montage/Connexion

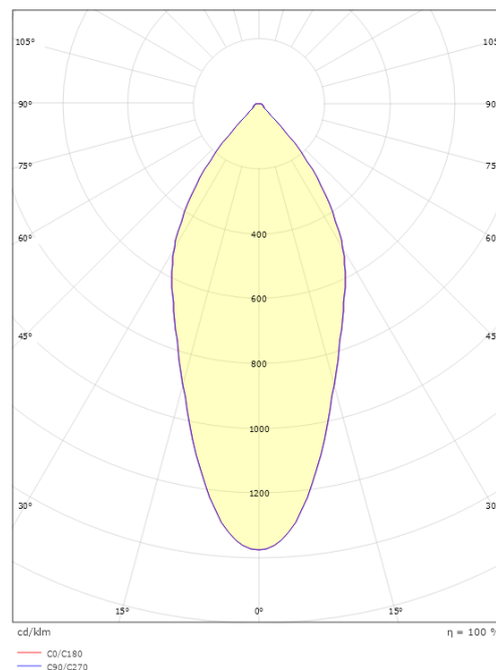
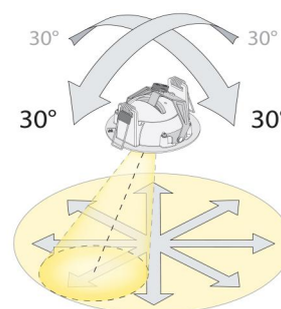
Montage: Surface, Intérieur / Extérieurs
Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Longueur (mm) L: 132
Largeur (mm) W: 132
Hauteur (mm) H: 65
Distance d'une surface inflammable (mm): 10mm
Poids (kg) brut/netto: 0.9 / 0.79

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 140 x 140 x 75



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