

Tube ECO



Tube ECO Blanc 2410lm 4000K Ra>90 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 312476
EAN: 7021983124760
Remplace: 312471, 312473



Électrique

System wattage: 26W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 25, B16: 41, C10: 25, C16: 41

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Luminous flux: 2410lm
Efficacité: 93 lm/W
Température des couleurs: 4000K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>90
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L90/B10>100,000
Température ambiante max.: 35°C
Durée de vie à temp. ambiante max.: L90/B10>50,000
Distribution de la lumière: Directe
Faisceau: 32°
UGR: UGR<10

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe I
IP Class: IP20

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: Blanc mat (RAL 9003)
Matériau de la verrine: Aluminium / PC Polycarbonate

Montage/Connexion

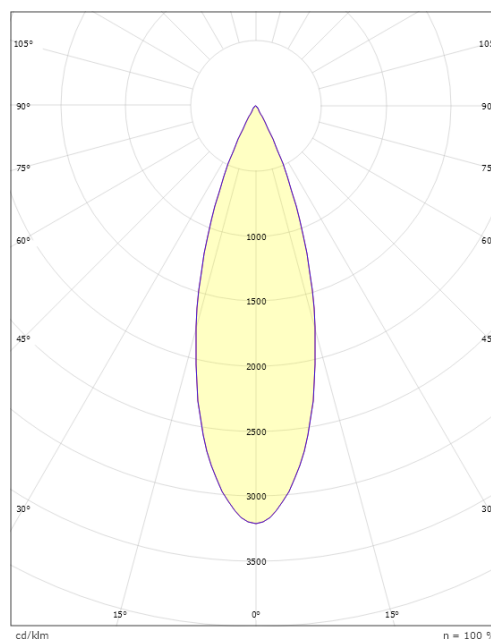
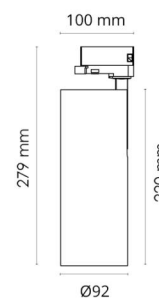
Montage: Surface, Intérieur

Dimensions

Hauteur (mm) H: 220
Diameter (mm) D: 92
Poids (kg) brutto/netto: 1.27 / 1.109

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 295 x 100 x 107



cd/kdm

$\eta = 100\%$

— C0/C180
— C90/C270



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