

# Tube ECO



## Tube ECO Blanc 2170lm 3000K Ra>90 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 312477  
EAN: 7021983124777



### 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: 2170lm  
Efficacité: 83 lm/W  
Température des couleurs: 3000K  
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: 50°  
UGR: UGR<16

### 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 (RAL 9003)  
Matériau de la verrière: Aluminium / PC Polycarbonate

### Montage/Connexion

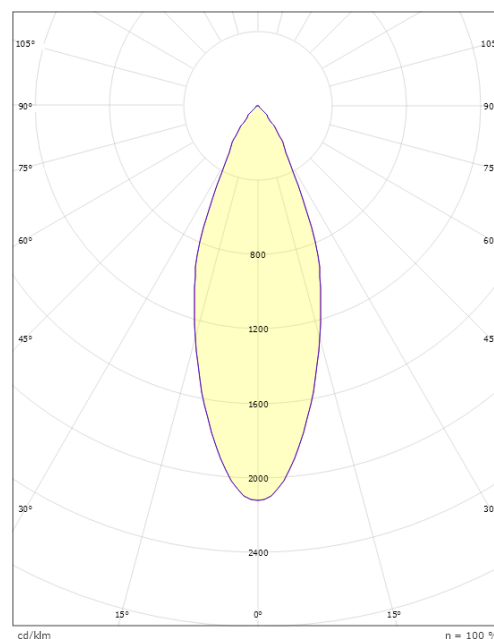
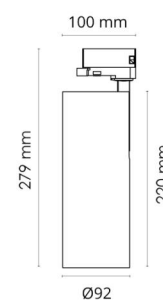
Montage: Surface, Intérieur

### 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 105 x 107



cd/km  
— C0/C180  
— C90/C270



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