

Spike Blanc avec prise de courant 880lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 611912
 EAN: 7021986119121



Électrique

System wattage: 10W
 Tension: 220-240V

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Luminous flux: 880lm
 Efficacité: 88 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDCM: 3
 Durée de vie: L70/B50>50,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Optique: Opale
 Faisceau: 95°

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe I
 CEE: RES-EC-103

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: E

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
 Couleur: Blanc (RAL 9003)
 Matériau de la verrine: Polycarbonate (PC)

Montage/Connexion

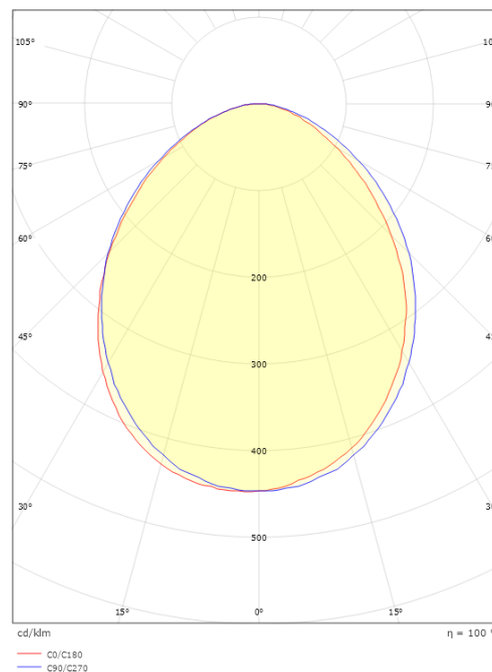
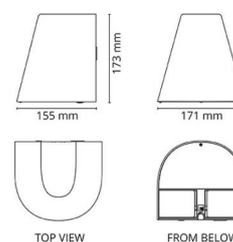
Montage: Surface, Extérieurs
 Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Largeur (mm) W: 171
 Hauteur (mm) H: 173
 Profondeur (D): 155
 Poids (kg) brutto/netto: 1.61

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 180 x 165 x 185



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