

Arlon Noir 980lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 653605
 EAN: 7021986536058


Électrique

System wattage: 10W
 Tension: 220-240V
 Fréquence (Hz): 50/60Hz
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 31, B16: 50, C10: 52, C16: 85

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Luminous flux: 980lm
 Efficacité: 98 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDCM: 3
 Durée de vie: L80/B20>100,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Optique: Diffuseur
 Stroboscopique visible (SVM): 0.08
 Effet stroboscopique (SVM): 0.75

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante
 Alimentation: 350mA

Protection

Classe Isolation: Classe II

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
 Couleur: Noir (RAL 9004)
 Matériau de la verrine: Polycarbonate (PC)

Montage/Connexion

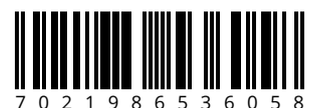
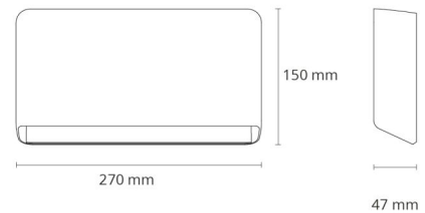
Montage: Mur, Extérieurs
 Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Longueur (mm) L: 270
 Largeur (mm) W: 150
 Hauteur (mm) H: 47
 Poids (kg) brutto/netto: 1.5

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 275 x 155 x 60



7 0 2 1 9 8 6 5 3 6 0 5 8