

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

Codes-articles: 653605
EAN: 7021986536058

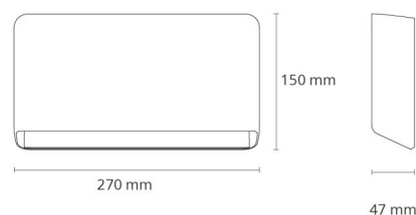


Électrique

Wattage: 10W
Wattage du système: 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
Source lumineuse incluse: Oui
Flux lumineux: 980lm
Efficacité lumineuse: 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 (PstLM): 0.08
Effet stroboscopique (SVM): 0.75
ULOR (): Oui



Convertisseurs

Type: Coupure de phase descendante
Alimentation: 350mA

Protection

Classe Isolation: Classe II
IK Class: IK10
IP Class: IP65

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

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

Montage/Connexion

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

Dimensions

Longueur (mm) L: 270
Largeur (mm) W: 150
Hauteur (mm) H: 47
Poids (kg) brutto/netto: 1.5 / 1.35

Emballage

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

