

## Arlon Round Noir 840lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 653601  
EAN: 7021986536010



### 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: 840lm  
Efficacité: 84 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

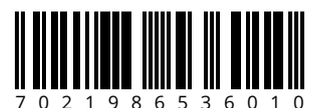
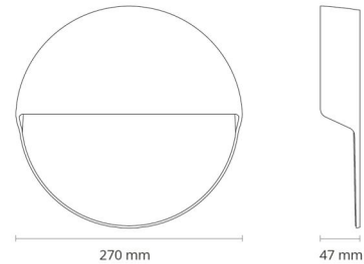
Montage: Mur, Extérieurs  
Connexion: Bornier sans vis

### Dimensions

Longueur (mm) L: 269  
Largeur (mm) W: 266  
Hauteur (mm) H: 47  
Poids (kg) brutto/netto: 1.5

### Emballage

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



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