

## Primo 1100 Noir 780lm 4000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 644572  
 EAN: 7021986445725



### Électrique

System wattage: 11.5W  
 Tension: 220-240V  
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 33, B16: 52, C10: 40, C16: 64

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
 Luminous flux: 780lm  
 Efficacité: 68 lm/W  
 Température des couleurs: 4000K  
 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: 120°

### Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

### Protection

Classe Isolation: Classe II  
 Classe de protection incendie: 850°C - 30s  
 CEE: RES-EC-103

### 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: Noir (RAL 9004)  
 Matériau de la verrine: Polycarbonate stabilisé aux UV

### Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur / Extérieurs  
 Module: 1100  
 Connexion: Bornier sans vis

### Dimensions

Diameter (mm) D: 270  
 Profondeur (D): 110  
 Poids (kg) brut/netto: 1.95 / 1.74

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 270 x 270 x 130

