

**Curve Noir 520lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante**

Codes-articles: 614341  
 EAN: 7021986143416


**Électrique**

System wattage: 7W  
 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: 520lm  
 Efficacité: 74 lm/W  
 Température des couleurs: 3000K  
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80  
 Facteur MacAdams: SDCM: 3  
 Durée de vie: L70/B10>50,000  
 Distribution de la lumière: Directe  
 Optique: Verre transparent  
 Faisceau: 110°/110°  
 Groupe de risque photobiologique: RG 0

**Contrôle/Dimming**

Type: Coupure de phase descendante

**Protection**

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

**Énergie et approbations**

Source lumineuse de classe énergétique: C  
 Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement  
 BVB: Oui

**Matériaux et finition**

Embase: Aluminium  
 Couleur: Noir (RAL 9004)  
 Matériau de la verrine: Verre trempé

**Montage/Connexion**

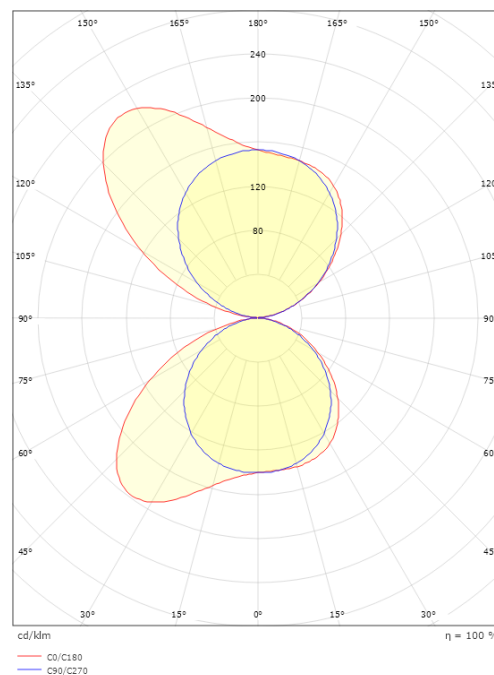
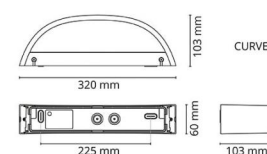
Montage: Surface, Intérieur / Extérieurs  
 Connexion: Bornier sans vis

**Dimensions**

Largeur (mm) W: 320  
 Hauteur (mm) H: 60  
 Profondeur (D): 103  
 Poids (kg) brut/netto: 1.68 / 1.4

**Emballage**

Dimensions de l'emballage (mm): 330 x 120 x 70



7 0 2 1 9 8 6 1 4 3 4 1 6