

Edge Noir 580lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 614351
 EAN: 7021986143515



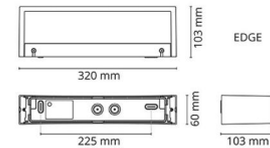
Électrique

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: 580lm
 Efficacité: 83 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDCM: 3
 Durée de vie: L90/B10>50,000
 Durée de vie: L80/B10>100,000
 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
 IK Class: IK06
 IP Class: IP65

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) brutto/netto: 2.04 / 1.7

Emballage

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

