

Metro 2x6,2W Noir 660lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 624698
 EAN: 7021986246988

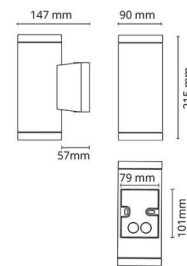


Électrique

Wattage: 2x6,2W
 System wattage: 12.4W
 Tension: 220-240V

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Prise: GU10
 Source lumineuse incluse: Oui
 Luminous flux: 660lm
 Efficacité: 53 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDCM: 4
 Durée de vie: L70/B50>25,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Optique: Verre transparent
 Faisceau: 35°/35°



Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II
 IK Class: IK07
 IP Class: IP65
 CEE: RES-EC-103

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

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

Montage/Connexion

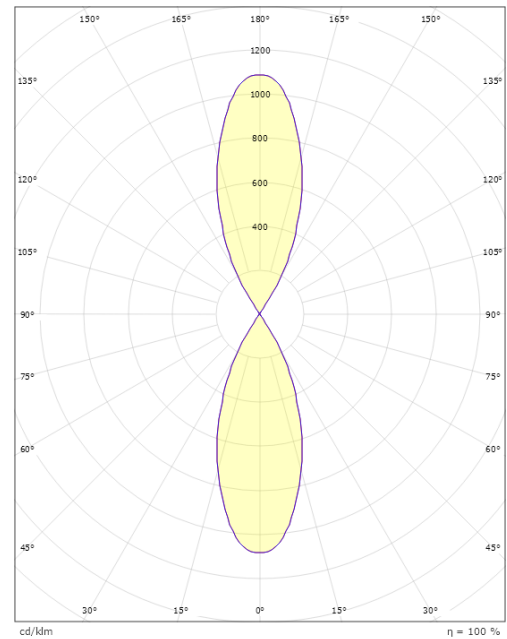
Montage: Surface, Intérieur / Extérieurs
 Module: 2x6,2W
 Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Largeur (mm) W: 90
 Hauteur (mm) H: 215
 Profondeur (D): 147
 Poids (kg) brut/netto: 1.476 / 1.33

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 160 x 100 x 230



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