

Inspire S 150 Noir 470lm 3000K Ra 98 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 320824
 EAN: 7021983208248



Électrique

Wattage du système: 8W
 Tension: 220-240V
 Fréquence (Hz): 50/60Hz
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 32, B16: 50, C10: 52, C16: 85

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Flux lumineux: 470lm
 Efficacité lumineuse: 59 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra 98
 Facteur MacAdams: SDCM: 2
 Durée de vie: L90/B10>100,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Faisceau: 55°
 UGR: UGR<19
 Stroboscopique visible (PstLM): 0.1
 Effet stroboscopique (SVM): 0.1

Convertisseurs

Type: Coupure de phase descendante
 Alimentation: 200mA

Protection

Classe Isolation: Classe I
 IP Class: IP20

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
 Couleur: Noir (RAL 9004)

Montage/Connexion

Montage: Intérieur
 Module: 150
 Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Longueur (mm) L: 160
 Largeur (mm) W: 59
 Hauteur (mm) H: 85
 Poids (kg) brutto/netto: 0.689 / 0.649

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 169 x 93 x 69

