

Inspire R TW



Inspire R Noir 300 1080lm (@6500K) 2700-6500K Ra>90 TW LEDDim

Codes-articles: 212452
EAN: 7021982124525



Électrique

Wattage du système: 17W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 44, B16: 71, C10: 70, C16: 113

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Flux lumineux: 1080lm (@6500K)
Efficacité lumineuse: 64 lm/W
Température des couleurs: 2700-6500K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>90
Facteur MacAdams: SDCM: 2
Durée de vie: L90/B10>100,000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Lentille
Faisceau: 55°
Stroboscopique visible (PstLM): 0.12
Effet stroboscopique (SVM): 0.07
Groupe de risque photobiologique: RG 1

Convertisseurs

Type: TW LEDDim

Protection

Classe Isolation: Classe II SELV
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

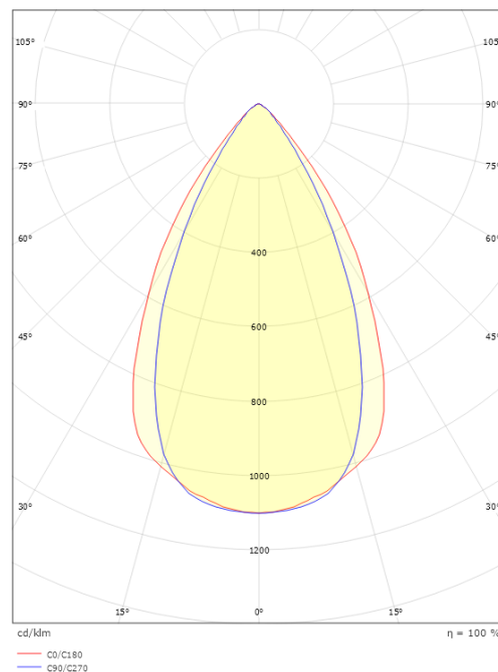
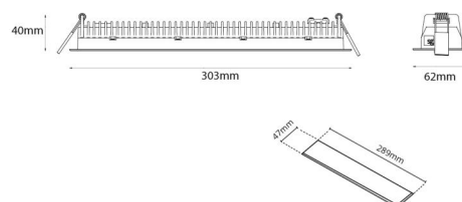
Montage: Encastré, Intérieur
Module: Encastré
Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Longueur (mm) L: 303
Largeur (mm) W: 62
Hauteur (mm) H: 40
Poids (kg) brutto/netto: 0.638 / 0.515

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 317 x 121 x 54



7 0 2 1 9 8 2 1 2 4 5 2 5