

Tube Micro R



Tube Micro R Noir DimToWarm 590lm 2000-2800K Ra>95 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 320712
EAN: 7021983207128



Électrique

System wattage: 12W
Tension: 220-240V
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 43, B16: 69, C10: 43, C16: 69

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Luminous flux: 590lm
Efficacité: 49 lm/W
Température des couleurs: 2000-2800K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>95
Facteur MacAdams: SDCM: 2
Durée de vie: L90/B10>100,000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Reflector
Faisceau: 36°
Stroboscopique visible (SVM): 0.06
Effet stroboscopique (SVM): 0.05

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II

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: Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

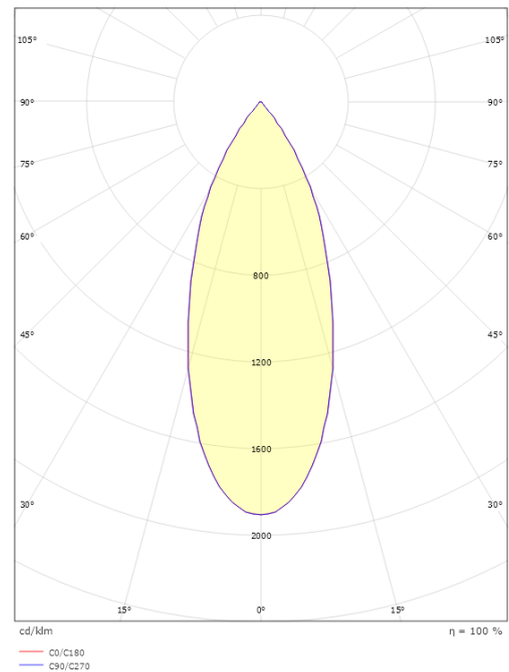
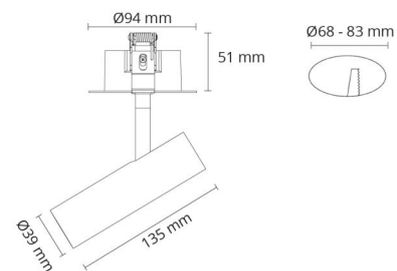
Montage: Encastré, Intérieur

Dimensions

Longueur (mm) L: 135
Largeur (mm) W: 39
Hauteur (mm) H: 135
Cut-out (mm): 83
Distance d'une surface inflammable (mm): 10mm
Poids (kg) brutto/netto: 0.579 / 0.478

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 215 x 100 x 105



7 0 2 1 9 8 3 2 0 7 1 2 8