

Rax ECO 150



Rax ECO 150 Blanc 3000/4000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 212568
EAN: 7021982125683

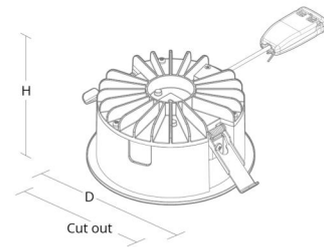


Électrique

Wattage: 8W/17W
Tension: 220-240V
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 30, B16: 47, C10: 50, C16: 80

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Flux lumineux: 880lm/930lm/1790lm/1900lm
Efficacité lumineuse: 110/116/105/112lm/W
Température des couleurs: 3000/4000K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L80/B20>50,000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Reflector
Faisceau: 89°
UGR: UGR<22
Stroboscopique visible (PstLM): 0.02
Effet stroboscopique (SVM): 0.01
Groupe de risque photobiologique: RG 1



Convertisseurs

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II
IP Class: IP20

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Polycarbonate (PC)
Couleur: Blanc (RAL 9003)
Matériau de la verrine: Acrylique (PMMA)

Montage/Connexion

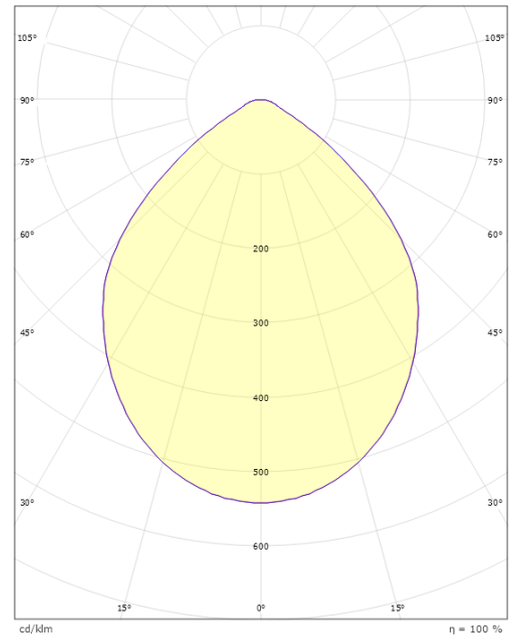
Montage: Intérieur
Connexion: Linect 3 pôles / bornier sans vis

Dimensions

Hauteur (mm) H: 83
Diameter (mm) D: 166
Cut-out (mm): 150
Profondeur de la cavité de plafond (mm): 83
Poids (kg) brutto/netto: 0.72 / 0.618

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 189 x 172 x 94



7 0 2 1 9 8 2 1 2 5 6 8 3