

# Rax ECO 150



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

Codes-articles: 212568  
EAN: 7021982125683

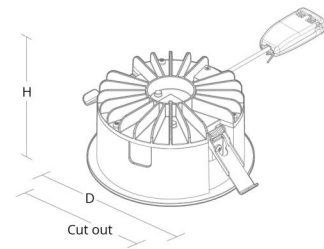


### Électrique

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  
Luminous flux: 880lm/930lm/1790lm/1900lm  
Efficacité: 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 (SVM): 0.02  
Effet stroboscopique (SVM): 0.01  
Groupe de risque photobiologique: RG 1



### Contrôle/Dimming

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

