



CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques:	Intérieur
Installation:	Montage sur rail
Fixation:	Adaptateur électrique pour montage sur rail
Corps:	Corps en aluminium moulé sous pression EN AB-47100
Peinture:	Revêtement intérieur en poudre de polyester
Couleur:	Blanc
Reflecteur/Optique	Réflecteur en polycarbonate métallisé miroir
Verre/Écran:	Polycarbonate transparent
Alimentation:	Driver intégré pour LED, sortie stabilisée de 350mA dc

DONNÉES TECHNIQUES

Tension:	220-240V 50/60Hz
Faisceau:	Diffusion symétrique 40°
Courant:	350mA
Classe d'isolation:	2
Poids:	0,5 kg
Classement IP:	20
Fil incandescent:	850 °C
Lampe incluse:	Oui
Type de LED:	COB LED
Puissance globale:	14,4 W
Flux de l'appareil:	1413 lm
Durée nominale:	50.000 ore L80 B20
Température de couleur:	3000 K
Indice de rendu des couleurs:	> 90
Constance des couleurs:	3 SDCM

SOURCE LUMINEUSE: 1 x LED 12.40W 1510lm



NOTE

50 % - aluminium 21 % - composants électroniques 20 % - polycarbonate 5 % - laiton 2 % - cuivre 1 % - acier 1 % - étain

