



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:	Gris
Reflecteur/Optique	Réflecteur en aluminium pur à 99,8 % - Optique réglable
Verre/Écran:	Verre trempé transparent
Alimentation:	Driver intégré à gradation DALI pour LED, sortie max. 700mA dc

DONNÉES TECHNIQUES

Tension:	220-240V 50/60Hz
Faisceau:	Concentrique symétrique 15°
Courant:	900mA
Classe d'isolation:	1
Poids:	1.3 kg
Classement IP:	20
Fil incandescent:	850 °C
Lampe incluse:	Oui
Type de LED:	COB LED
Puissance globale:	27 W
Flux de l'appareil:	3419 lm
Durée nominale:	50.000 ore L90 B50
Température de couleur:	3000 K
Indice de rendu des couleurs:	> 90
Constance des couleurs:	3 SDCM

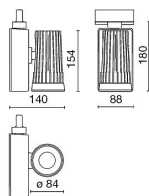
SOURCE LUMINEUSE: 1 x LED 24.00W 3730lm



NOTE

sur demande : version avec base de plafond ronde de 100 mm, verre sablé, LED avec une température de couleur de 2700k.

DESSIN TECHNIQUE



COURBE PHOTOMETRIQUE

