

# Spot sur rail monophasé LED

# ICILUX

## PARAMÈTRES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE : 90766-CCT  
Puissance nominale : 40w  
Tension Nominale: 85V-265V  
Couleur: 3000K - 4000K  
CRI-Rendu des Couleurs: 92  
Matériaux de construction: Aluminium +PMMA  
Luminosité-Lm: 4800  
Nombre et Type de LEDs: COB BRIDGELUX 130 CHIP 2630 DS-C30  
Angle de Rayonnement (°): Interchangeable angels: 24° - 60°  
Efficacité diode LED (Lm/W): 120 Lm/W  
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 120 Lm/W  
Certificats: CE, CMIM, RoHS  
Heures de fonctionnement LED diode (H): 30.000  
Dimensions (mm): 84 x 180 x 82 mm  
Facteur de Puissance (PF): 0,9  
Fréquence (Hz): 50/60Hz  
Plage de Température (°C): 25°C ~ 45°C  
Cycles Marche/Arrêt: 100.000  
Moment de Départ (s): 0,2s  
Indice d'Éblouissement (UGR): 13  
Driver inclus: GXTronic - Driver No Flick -  
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A++  
Cote Énergétique (2023 - UE-2019/2015): D  
Garantie Ans: 5



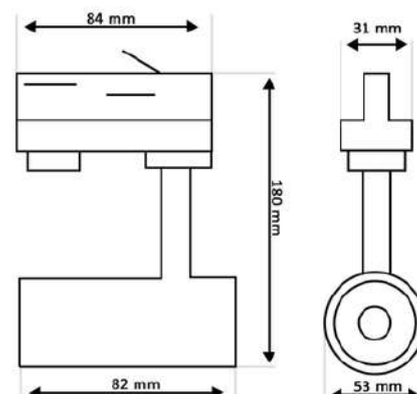
## Spot sur rail monophasé LED CCT Blanc - 40W - 34W UGR13

Découvrez la polyvalence exceptionnelle et les performances du projecteur sur rail LED modèle, conçu pour répondre à vos besoins spécifiques avec la capacité unique de sélectionner la Température de Couleur (CCT - 3000K - 4000K - 5700K) et d'ajuster la puissance de 40W à 34W. Son indice de Rendu des Couleurs (CRI) remarquable de +92 garantit des couleurs vives et authentiques, idéales pour mettre en valeur les détails et créer des ambiances enveloppantes.



Référence	Puissance (W)	Lumens (Lm / W)	Dimensions (mm)
90766-CCT	40W	120Lm/W	84 x 180 x 82 mm

## Photographies et dimensions



Télécharger ou envoyer la fiche technique



GARANTIE  
**5**