

Barre linéaire LED

ICILUX

PARAMÈTRES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE : IC90990B
Puissance nominale : 72W
Tension Nominale: 220V-240V
Couleur: 2700K-4000K-6000K
CRI-Rendu des Couleurs: 82
Matériaux de construction: Aluminium +PC
Luminosité-Lm: 7200Lm
Nombre et Type de LEDs: SMD2835 - 140 LEDs/M PCB12mm
Angle de Rayonnement (°): 100°
Efficacité diode LED (Lm/W): 140 Lm/W
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 100 Lm/W
Dimmable: TRIAC
Certificats: CE - ROHS
Indice Protection: IP44
Heures de fonctionnement LED diode (H): 100.000
Dimensions (mm): 45x40x2000 mm
Facteur de Puissance (PF): 0,91
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Plage de Température (°C): -20°C ~ +55°C
Cycles Marche/Arrêt: 100.000
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A+
Cote Énergétique (2023 - UE-2019/2015): F
Garantie Ans: 5



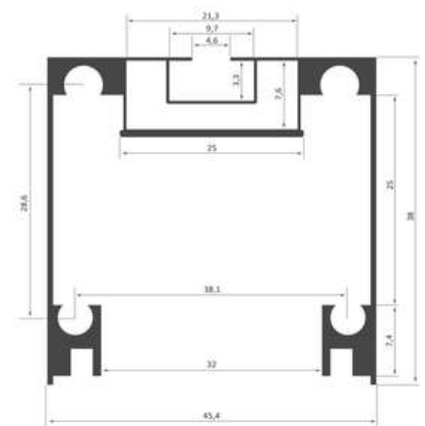
Barre linéaire LED suspendue Blanc - 72W 2m UGR17

Notre LED linéaire est une gamme polyvalente et intemporelle, elle peut être le protagoniste de l'aménagement intérieur d'un espace ou s'y adapter. Grâce aux différentes tailles et couleurs disponibles, il peut offrir une grande variété de sensations visuelles qui définiront l'espace sous un nouvel angle.



Référence	Puissance (W)	Température en couleur	Lumens (Lm / W)	Dimensions (mm)
IC90990B	72W	2700K 4000K 6000K	100Lm/W	45x40x2000 mm

Photographies et dimensions



GARANTIE
5

TEMPÉRATURE DE COULEUR



Télécharger ou envoyer la fiche technique

