

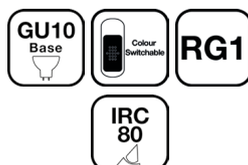


TracCS™

PROJECTEUR SUR RAIL MONOPHASÉ 240V AVEC LAMPE GU10 38° 6W, 2700K/3200K/4000K NOIR

- Projecteur sur rail monophasé (avec adaptateur pour rail extra-fin) avec lampe GU10 6W à couleur commutable.
- L'éclairage sur rail offre une flexibilité maximale pour les applications commerciales et de vente au détail où les sources lumineuses doivent être adaptables aux changements d'étalage. Disponible en noir et blanc.
- Rotation réglable de 350° et inclinaison de 90°.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
RT158385	Non gradable	2700 / 3200 / 4000K	6W	500-600lm	Jusqu'à 100lm/W	80



La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C. est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. SWITCH LITE n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.

TracCS™

PROJECTEUR SUR RAIL MONOPHASÉ 240V AVEC LAMPE GU10 38° 6W, 2700K/3200K/4000K NOIR

Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP20
Indice IK	IK02
Température d'utilisation	-20°C / +40°C
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure
Matière	Aluminium
Matière du diffuseur	PC
Finition	Noir
Accessoires disponibles	N/A

Caractéristiques techniques

Puissance	6W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	N/A
Facteur de puissance	>0.5
Nombre de cycles ON/OFF	>12.500
Durée de vie	25.000h L70 B50 15.000h L80 B20
Classe énergétique	F
Recouvrable d'isolant thermique	N/A
Courant d'appel	3A

Caractéristiques photométriques

Lumens	500 / 600 / 550lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 100lm/W
Température de couleur	2700 / 3200 / 4000K
Type de blanc	Blanc Commutable
SDCM	<6
Angle de faisceau	38°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640158385
Masse du produit	0g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø56.8 x 100mm
Profondeur d'encastrement	101mm
Masse brute	0g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	0 x 0 x 0mm
Quantité du carton de livraison	0 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	0 x 0 x 0mm

