



ExcellWS™

**LUMINAIRE SUR RAIL UNIVERSEL 3 ALLUMAGES EN ALUMINIUM ET OPTIQUE PMMA À DS25°/60°/25°
L.577XH.189MM À PUISSANCE COMMUTABLE 40W/70W 4000K ORIENTABLE 350° IP20 IK02 UGR19 BLANC**

- Panneau lumineux sur rail, à puissance commutable, conçu pour une installation directe sur rails triphasés, offrant une flexibilité maximale pour les environnements tertiaires et de commerce. Il fournit une diffusion de la lumière plus large dans les zones ciblées.
- Adaptateur intégré triphasé très fin, avec sélecteur de phase et de puissance DIP. Fonction extractible permettant la rotation sur un axe horizontal de 350°.
- L'optique brevetée à la pointe du marché en matière d'efficacité lumineuse, garantit jusqu'à 180 lm/W. Angle de faisceau standard de 90°, avec lentille asymétrique double DS25° × 60° × DS25° disponible sur demande.
- Personnalisation disponibles des réflecteurs en finition noire ou argentée, avec un large choix d'angles de faisceaux et de températures de couleur en option.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
CL163990	Non gradable	4000K	40 / 50 / 60 / 70W	7440-12530lm	Jusqu'à 175lm/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.

ExcellWS™

**LUMINAIRE SUR RAIL UNIVERSEL 3 ALLUMAGES EN ALUMINIUM ET OPTIQUE PMMA À DS25°/60°/25°
L.577XH.189MM À PUISSANCE COMMUTABLE 40W/70W 4000K ORIENTABLE 350° IP20 IK02 UGR19 BLANC**

Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP20
Test du fil incandescent	650°
Indice IK	IK02
Température d'utilisation	-20°C / +45°C
Type de montage	Rail trois allumages
Dimensions d'encastrement	min: N/Amm - max: mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe I
Utilisation	Intérieure
Matière	Acier
Matière du diffuseur	PMMA
Accessoires disponibles	N/A

Caractéristiques techniques

Puissance	40 / 50 / 60 / 70W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	OUI
Facteur de puissance	>0.9
Nombre de cycles ON/OFF	>50.000
Durée de vie	100.000h L70 B50 104.000h L80 B20
Courant d'appel	19A/280µs

Caractéristiques photométriques

Lumens	40W 7600lm 50W 9300lm 60W 10900lm 70W 12500lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 175lm/W
Température de couleur	4000K
Type de blanc	Blanc Neutre
SDCM	<2
Angle de faisceau	DS25°X60°XDS25°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640163990
Masse du produit	3000g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	578 x 189 x 123mm
Masse brute	4000g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	630 x 250 x 190mm