



LivoCS™

RÉGLETTE SUSPENSION/PLAFONNIER À RÉFLECTEUR MINICUP 1200MM 30W 4800LUMENS À COULEUR COMMUTABLE 3000K/3500K/4000K UGR16 BLANC

- Plafonnier modulable, à couleur commutable, finition haute de gamme, équipé d'un corps en acier robuste et optique à haut rendement combinant réflecteur à faible éblouissement UGR16 et distribution uniforme de la lumière.
- Installation rapide sans outils grâce aux bornes de connexion "Plug&Play" intégré permettant une installation modulaire, polyvalente et efficace, en montage en saillie ou en suspension, adaptée aux environnements tertiaires.
- Couleur commutable 3000K/3500K/4000K via un interrupteur latéral sur le luminaire pour une flexibilité maximale lors de l'installation ou de la mise en service.
- En option, réglette magnétique supérieure "Plug&Play", pour un éclairage indirect à 30 % et un éclairage direct à 70%, favorisant un confort visuel accru et une meilleure qualité d'éclairage ambiant dans toutes applications.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	UGR	IRC
Non gradable		3000 / 3500 / 4000K	30W	4200-4800lm	Jusqu'à 160lm/W	16	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.

LivoCS™

RÉGLETTE SUSPENSION/PLAFONNIER À RÉFLECTEUR MINICUP 1200MM 30W 4800LUMENS À COULEUR COMMUTABLE 3000K/3500K/4000K UGR16 BLANC

Caractéristiques et avantages	
Indice IP	IP20
Test du fil incandescent	650°
Indice IK	IK05
Température d'utilisation	-20°C / +40°C
Type de montage	Saillie
Dimensions d'encastrement	min: N/Amm - max: mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe I
Utilisation	Intérieure
Matière	Aluminium
Matière du diffuseur	PMMA
Accessoires disponibles	N/A

Caractéristiques photométriques	
Lumens	4200 / 4800 / 4500lm
Lumens utiles	4200 / 4800 / 4500lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 160lm/W
Température de couleur	3000 / 3500 / 4000K
Type de blanc	Blanc Commutable
SDCM	<3
Angle de faisceau	75°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

Caractéristiques techniques	
Puissance	30W
Tension	200-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	OUI
Facteur de puissance	>0.9
Nombre de cycles ON/OFF	>25.000
Durée de vie	72.000h L70 B50 72.000h L80 B20
Recouvrable d'isolant thermique	NON
Courant d'appel	12.38A/264us

Détails logistiques	
EAN / Code barre	3609640164089
Masse du produit	5000g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	1200 x 160 x 40mm
Masse brute	5800g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	1235 x 60 x 190mm
Quantité du carton de livraison	4 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	1255 x 280 x 210mm