



LouvreCWS™

MODULE À RÉFLECTEUR MAXIMUM 15W À COULEUR COMMUTABLE 3000K/3500K/4000K NOIR

- La Dalle à haute efficacité (jusqu'à 140lm/W), à couleur commutable, utilise la technologie de module en barette LED à faible éblouissement pour reproduire l'apparence des luminaires directs/indirects traditionnels.
- Modularité complète du produit pour une flexibilité et une maintenance maximales. Sélectionnez des composants individuels pour personnaliser votre produit en fonction des exigences de votre projet.
- Les modules d'éclairage à haute efficacité (disponibles en blanc, noir et argent) et à faible éblouissement améliorent considérablement le confort visuel.
- Différentes couleurs de finition de la plaque arrière (noire et blanche) et du module à réflecteur sont disponibles pour une flexibilité maximale dans chaque application.

Code	Version	Couleur	lm/W	UGR	IRC
LP158613	Non gradable	300 / 3500 / 400K	130lm/W	19	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.

LouvreCWS™

MODULE À RÉFLECTEUR MAXIMUM 15W À COULEUR COMMUTABLE 3000K/3500K/4000K NOIR

Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP20
Température d'utilisation	-10°C / +45°C
Ajustement positionnel	
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure
Matière	Plastique
Matière du diffuseur	PET
Accessoires disponibles	· Driver gradable 0-10V · Driver gradable DALI

Caractéristiques photométriques

Efficacité énergétique	Jusqu'à 130lm/W
Température de couleur	300 / 3500 / 400K
Type de blanc	Blanc Commutable
SDCM	<4
Angle de faisceau	80°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe / Indirecte

Caractéristiques techniques

Tension	220-Vac
Driver interchangeable	OUI
Durée de vie	h L70 B50
Recouvrable d'isolant thermique	NON

Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640158613
Masse du produit	0g
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