



## **ApexCWS**

## ENCASTRÉ LED ORIENTABLE IRC>90 À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 28W/38W, 3000K/4000K/5700K BLANC

- Encastré Rond LED Lèche-mur en aluminium, à couleur et puissance commutables, conçu pour mettre en valeur les présentoirs et les éléments muraux.
- · Parfait pour les applications qui requièrent un éclairage de haute qualité et un rendu des couleurs supérieur (IRC90).
- Les angles de rotation (350°) et d'inclinaison (50°) sont réglables pour s'adapter aux environnements changeants des points de vente. Produisant jusqu'à 3800 lumens à partir d'une LED de 38W, elle remplace parfaitement les iodures métalliques.
- · Température de couleur réglable entre 3000K, 4000K et 5700K et puissance commutable (28W-38W).
- · Diffuseur opaque en polycarbonate avec un angle de faisceau de 90°.
- · Driver non-gradable et sans scintillement, pré-câblé pour faciliter l'installation.

<b>RT153953</b> Non gradable 3000K 96lm/W 80	Code	Version	Couleur	lm/W	IRC
3.1y	RT153953	Non gradable	3000K	96lm/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.



## ApexCWS<sup>®</sup>

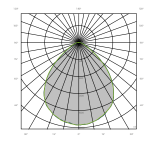
## ENCASTRÉ LED ORIENTABLE IRC>90 À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 28W/38W, 3000K/4000K/5700K BLANC

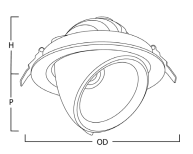
Caractéristiques et avantages				
Indice IP	IP20			
Indice IK	IK02			
Température d'utilisation	-20°C / +40°C			
Certificat(s)	CE			
Classe de protection	Classe II			
Utilisation	Intérieure			
Matière	Aluminium			
Matière du diffuseur	Verre			
Accessoires disponibles	N/A			

Caractéristiques photométriques				
Jusqu'à 96lm/W				
3000K				
Blanc Commutable				
<5				
90°				
>80				
Non gradable				
Directe				

Caractéristiques techniques	
Tension	220-Vac
Driver interchangeable	OUI
Facteur de puissance	>0.95
Nombre de cycles ON/OFF	>8.000
Durée de vie	50.000h L70 B50 50.000h L80 B20
Recouvrable d'isolant thermique	NON

Détails logistiques	
EAN / Code barre	3609640153953
Masse du produit	1006g
Dimensions du produit (ODxH / LxlxH)	Ø195 x 135mm
Masse brute	1217g
Dimensions de l'emballage (LxlxH)	165 x 210 x 210mm
Quantité du carton de livraison	12 pcs
Dimensions du carton (LxlxH)	435 x 435 x 505mm





30/10/2024