

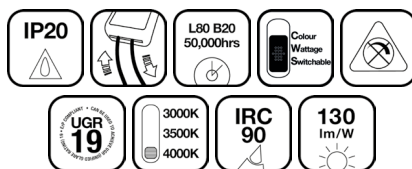


## ApexMini CWS™

### SPOT ENCASTRÉ MINI ORIENTABLE À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 23W/28W/32W 3000K/4000K/5700K 130LM/W 55° IRC90 BLANC

- Encastré rond LED Lèche-mur en aluminium, format compact, commutable en puissance et en couleur, 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 et d'inclinaison sont réglables pour s'adapter aux environnements changeants des points de vente. Produisant jusqu'à 3800 lumens grâce à une LED de 30W, elle remplace parfaitement les iodures métalliques.
- Permute horizontalement de 350° et s'incline de 50°. Livré avec réflecteur Anodisé haute efficacité à 55°. Autres angles de faisceau disponibles sur demande : 18°, 28°, 38° ou 65°.
- Driver non-gradable et sans scintillement, précâblé pour faciliter l'installation.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
<b>RT163488</b>	Non gradable	3000 / 3500 / 4000K	23 / 25 / 27 / 30W	2700-3900lm	Jusqu'à 130lm/W	90



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.

## ApexMini CWS™

### SPOT ENCASTRÉ MINI ORIENTABLE À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 23W/28W/32W 3000K/4000K/5700K 130LM/W 55° IRC80 BLANC

#### Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP20
Test du fil incandescent	650°
Température d'utilisation	-10°C / +40°C
Type de montage	Encastré
Dimensions d'encastrement	min: 115mm - max: 125mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure
Matière	Aluminium
Matière du diffuseur	Aluminium
Accessoires disponibles	N/A

#### Caractéristiques techniques

Puissance	23 / 25 / 27 / 30W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	OUI
Facteur de puissance	>0.9
Nombre de cycles ON/OFF	>10.000
Durée de vie	50.000h L70 B50 50.000h L80 B20
Recouvrable d'isolant thermique	NON
Courant d'appel	4.82A

#### Caractéristiques photométriques

Lumens	23W - 2800 / 3000 / 2900lm 25W - 2700 / 3250 / 3000lm 27W - 2940 / 3500 / 3360lm 30W - 3200 / 3900 / 3840lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 130lm/W
Température de couleur	3000 / 3500 / 4000K
Type de blanc	Blanc Commutable
SDCM	<3
Angle de faisceau	55°
IRC	>90
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

#### Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640163488
Masse du produit	800g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø138 x 105mm
Profondeur d'encastrement	105mm
Masse brute	820g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	146 x 154 x 117mm
Quantité du carton de livraison	18 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	310 x 470 x 365mm