

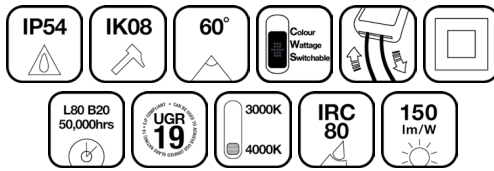


RenovaCWS™

ENCASTRÉ BASSE LUMINANCE Ø185MM 7/10/12W 2CCT IP54 IK06 UGR19 60° 140LM/W

- Downlight LED IP54 en fonte d'aluminium, avec réflecteur à haute efficacité et UGR<19, à couleur et puissance commutables. Idéal en rénovation tertiaire, pour le remplacement des anciens luminaires fluorescents compacts, dans les installations existantes.
- Le flux lumineux est précisément conçu pour permettre un remplacement un pour un des anciens luminaires fluorescents, tout en mettant fortement l'accent sur les économies d'énergie. Le niveau d'éclairement est soigneusement adapté aux exigences spécifiques des applications, sans augmenter significativement l'intensité lumineuse globale.
- Le réflecteur basse luminance en aluminium haute efficacité offre un excellent contrôle de l'éblouissement avec un UGR<19 et une répartition lumineuse uniforme.
- Indice de protection IP54 à l'avant et à l'arrière. Luminaire recouvrable d'isolant en rouleau.
- Fourni avec un driver LED non gradable sans scintillement, équipé d'un bornier à connexion rapide et repiquable pour une installation simplifiée et rapide. Options de gradation DALI et Triac disponibles en accessoire.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	UGR	IRC
DL166632	Non gradable	3000 / 4000K	8 / 10 / 12W	1120-1800lm	Jusqu'à 140lm/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.

RenovaCWS™

ENCASTRÉ BASSE LUMINANCE Ø185MM 7/10/12W 2CCT IP54 IK06 UGR19 60° 140LM/W

Caractéristiques et avantages	
Indice IP	IP54
Test du fil incandescent	650°
Indice IK	IK08
Température d'utilisation	-20°C / +50°C
Type de montage	Encastré
Dimensions d'encastrement	min: 145mm - max: 170mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure
Matière	Aluminium, PC
Matière du diffuseur	PC
Accessoires disponibles	N/A

Caractéristiques photométriques	
Lumens	8W 1120lm
	10W 1400lm
	12W 1680lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 140lm/W
Température de couleur	3000K
Type de blanc	Blanc Commutable
SDCM	<4
Angle de faisceau	60°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

Caractéristiques techniques	
Puissance	8 / 10 / 12W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	OUI
Facteur de puissance	>0.85
Nombre de cycles ON/OFF	>100.000
Durée de vie	100.000h L70 B50 50.000h L80 B20
Recouvrable d'isolant thermique	OUI
Courant d'appel	10.7A/226μs

Détails logistiques	
EAN / Code barre	3609640166632
Masse du produit	500g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø182 x 85mm
Profondeur d'encastrement	75mm
Masse brute	520g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	187 x 187 x 125mm
Quantité du carton de livraison	20 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	645 x 395 x 400mm