

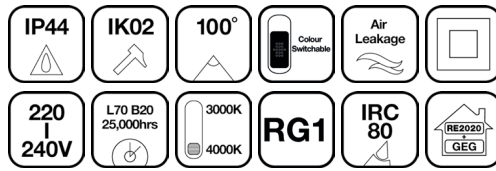


Uni-FitCS™

SPOT ENCASTRÉ POLYCARBONATE Ø200MM IP44 RE2020 240V 23W À PUISSANCE COMMUTABLE 3000K/4000K BLANC AVEC DRIVER INTÉGRÉ NON GRADABLE

- Downlight LED en polycarbonate IP44 compact, à couleur commutable, et, avec driver intégré, offrant le meilleur rapport qualité/prix.
 - Large plage d'encastrement allant jusqu'au Ø 200 mm pour couvrir toutes les dimensions de sources lumineuses et accroître les économies d'énergie.
 - Diffuseur en polycarbonate opale pour une répartition uniforme de la lumière. Equipé d'un driver intégré non-gradable et d'un câble de 500mm pour faciliter l'installation.
 - Etanche à l'air (RE2020), il convient aux installations neuves ou en rénovation.
 - Température de couleur commutable entre 3000K et 4000K, idéale pour des usages polyvalents et adaptables selon les besoins.
-

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
DL161163	Non gradable	3000 / 4000K	23W	2500-2700lm	Jusqu'à 117lm/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.

Uni-FitCS™

SPOT ENCASTRÉ POLYCARBONATE Ø200MM IP44 RE2020 240V 23W À PUISSANCE COMMUTABLE 3000K/4000K BLANC AVEC DRIVER INTÉGRÉ NON GRADABLE

Caractéristiques et avantages	
Indice IP	IP44
Test du fil incandescent	650°
Indice IK	IK02
Température d'utilisation	-20°C / +40°C
Type de montage	Encastré
Dimensions d'encastrement	min: 170mm - max: 170mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure
Matière	Plastique
Matière du diffuseur	PC
Accessoires disponibles	N/A

Caractéristiques photométriques	
Efficacité énergétique	Jusqu'à 117lm/W
Température de couleur	3000K
Type de blanc	Blanc Commutable
SDCM	<6
Angle de faisceau	100°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

Caractéristiques techniques	
Puissance	23W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	NON
Facteur de puissance	>0.9
Nombre de cycles ON/OFF	>15.000
Durée de vie	50.000h L70 B50 30.000h L80 B50
Classe énergétique	E
Courant d'appel	2.3

Détails logistiques	
EAN / Code barre	3609640161163
Masse du produit	358g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø200 x 60mm
Profondeur d'encastrement	65mm
Masse brute	498g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	63 x 205 x 205mm
Quantité du carton de livraison	10 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	345 x 435 x 240mm