

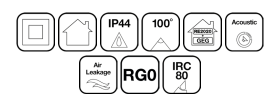


Uni-Fit[™]

DOWNLIGHT LED IP44 RE2020 240V 23W 4000K BLANC AVEC DRIVER INTÉGRÉ

- Ce Downlight LED en polycarbonate IP44 compact et, avec driver intégré, offre le meilleur rapport qualité/prix.
- Etanche à l'air (RE2020), il convient aux installations neuves ou en rénovation.
- · 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.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
DL149611	Non gradable	4000K	23W	2700lm	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-Fit[™]

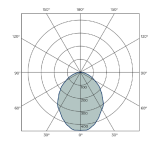
DOWNLIGHT LED IP44 RE2020 240V 23W 4000K BLANC AVEC DRIVER INTÉGRÉ

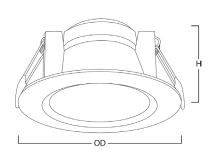
Caractéristiques et avantages	
Indice IP	IP44
Indice IK	IK03
Température d'utilisation	-20°C / +40°C
Type de montage	Encastré
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure
Matière	Plastique
Matière du diffuseur	PC
Finition	Blanc
Accessoires disponibles	N/A

Caractéristiques photométriques	
Lumens	2700lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 117lm/W
Température de couleur	4000K
Type de blanc	Blanc Neutre
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	25.000h L70 B50 25.000h L70 B20
Classe énergétique	F
Recouvrable d'isolant thermique	NON
Courant d'appel	2.3A

Détails logistiques	
EAN / Code barre	3609640149611
Masse du produit	379g
Dimensions du produit (ODxH / LxlxH)	Ø200 x 65mm
Profondeur d'encastrement	65mm
Masse brute	450g
Dimensions de l'emballage (LxlxH)	205 x 205 x 63mm
Quantité du carton de livraison	10 pcs
Dimensions du carton (LxlxH)	240 x 435 x 345mm





30/10/2024