

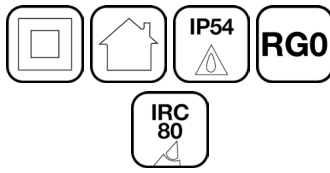


ELumi™

DL151034 DOWNLIGHT LED IP54 240V 18W 4000K 113LM/W BLANC

- Ce Downlight en aluminium IP54 est une solution parfaite pour les nouvelles installations tertiaires ou pour la rénovation d'installations en fluo-compacts.
- Cette gamme large de produits couvre les encastrements les plus courants des downlights traditionnels en fluorescence et permet de réaliser des économies d'énergie.
- Diffuseur opale pour une répartition uniforme de la lumière.
- Fourni avec un driver à courant constant non-gradable déporté. Drivers DALI disponibles en tant qu'accessoires.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
DL151034	Non gradable	4000K	18W	2040lm	113lm/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.

ELumi™

DLW01001 DOWNLIGHT LED IP54 240V 18W 4000K 113LM/W BLANC

Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP54
Test du fil incandescent	650°
Température d'utilisation	-20°C / +40°C
Type de montage	Encastré
Ajustement positionnel	Fixe
Dimensions d'encastrement	min: 160mm - max: 160mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure
Matière	Aluminium
Matière du diffuseur	PC
Finition	Blanc
Accessoires disponibles	• DR159412 - driver DALI • DR159474 - driver 1-10V

Caractéristiques techniques

Puissance	18W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	OUI
Facteur de puissance	>0.9
Nombre de cycles ON/OFF	>100.000
Durée de vie	50.000h L70 B50 50.000h L80 B20
Classe énergétique	D
Recouvrable d'isolant thermique	NON
Courant d'appel	4A

Caractéristiques photométriques

Lumens	2040lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 113lm/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

Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640151034
Masse du produit	580g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø190 x 53mm
Profondeur d'encastrement	53mm
Masse brute	645g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	220 x 75 x 210mm
Quantité du carton de livraison	20 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	460 x 400 x 440mm

