



ClearVu™

LAMPE LED GU10 5W ANGLE 38° 2700K GRADABLE

- Gamme de lampes GU10 économiques et très fiables avec une efficacité de 100lm/W. Gestion thermique pour contrôler les températures des composants clés.
- La conception de la lentille LED Dichroïque, avec un angle de faisceau de 38°, imite l'apparence des lampes halogènes et fournit une distribution lumineuse contrôlée et uniforme avec un minimum d'éblouissement.
- Conçue et testée pour être utilisée dans des luminaires fermés, résistants au feu et pouvant être recouverts d'un isolant.
- Excellente compatibilité de gradation avec tous les gradateurs courants du marché en Europe.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	Lumens utiles	lm/W	Angle	IRC
LA150556	Gradable	2700K	5W	460lm	36lm	92lm/W	38°	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.

ClearVu™

LAMPE LED GU10 5W ANGLE 38° 2700K GRADABLE

Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP20
Température d'utilisation	-10°C / +30°C
Type de montage	N/A
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure
Matière	Aluminium, PC
Matière du diffuseur	PC
Finition	Blanc
Accessoires disponibles	N/A

Caractéristiques techniques

Puissance	5W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	NON
Facteur de puissance	>0.7
Nombre de cycles ON/OFF	>12.500
Durée de vie	15.000h L70 B50 15.000h L80 B20
Classe énergétique	F
Recouvrable d'isolant thermique	N/A
Courant d'appel	2A

Caractéristiques photométriques

Lumens	460lm
Lumens utiles	36lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 92lm/W
Température de couleur	2700K
Type de blanc	Blanc très chaud
SDCM	<6
Angle de faisceau	38°
IRC	>80
Type de variation	Gradable
Distribution	Directe

Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640150556
Masse du produit	27g
Dimensions du produit (ODxH / LxH)	Ø50 x 56mm
Profondeur d'encastrement	55mm
Masse brute	43g
Dimensions de l'emballage (LxH)	51 x 51 x 62mm
Quantité du carton de livraison	100 pcs
Dimensions du carton (LxH)	280 x 280 x 280mm

