



Retro GLS™

**LAMPE STANDARD RETROFIT GLS/A60 240V E27 8W À COULEUR COMMUTABLE 2700K/3200K/4000K
900LUMENS ANGLE 200° NON GRADABLE**

- Lampe LED E27 GLS à couleur commutable, parfaite en remplacement direct des lampes à incandescence classiques.
- Version avec sélecteur 3CCT par commutateur intégré directement sur la lampe, permettant de choisir la température de couleur avant ou après l'installation (2700K / 3200K / 4000K).
- Système de dissipation thermique avancé pour une gestion thermique optimisée des composants internes, garantissant durabilité et fiabilité.
- Driver intégré non gradable.
- Angle de diffusion large de 220°, pour un éclairage homogène et efficace.
- Couleur commutable entre 2700K/3200K/4000K directement sur la lampe.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens utiles	lm/W	Angle
LA162658	Non gradable	2700 / 3200 / 4000K	8W	810 / 880 / 850lm	110lm/W	200°



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.

Retro GLS™

LAMPE STANDARD RETROFIT GLS/A60 240V E27 8W À COULEUR COMMUTABLE 2700K/3200K/4000K 900LUMENS ANGLE 200° NON GRADABLE

Caractéristiques et avantages

Test du fil incandescent	650°
Température d'utilisation	-20°C / +40°C
Dimensions d'encastrement	min: N/Amm - max: mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure
Matière	Plastique
Matière du diffuseur	PC
Accessoires disponibles	N/A

Caractéristiques photométriques

Lumens	/ / 880lm
Lumens utiles	810 / 880 / 850lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 110lm/W
Température de couleur	2700 / 3200 / 4000K
Type de blanc	Blanc Commutable
Angle de faisceau	200°
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640162658
Masse du produit	42g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø60 x 110mm
Masse brute	62g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	61 x 61 x 114mm
Quantité du carton de livraison	20 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	330 x 330 x 270mm