

FICHE PRODUIT LED SPOT G9 2x2 W 2700

LED SPOT | Plafonniers disponibles en version spot GU10 ou G9



Zones d'application

- Applications intérieures
- Couloirs, halls d'entrée, cages d'escalier, pièces à vivre, sous-sols
- Cuisines, espaces de travail
- Montage au plafond et au mur

Avantages du produit

- Économies d'énergie allant jusqu'à 90% par rapport aux projecteurs à lampe halogène
- Design intemporel
- Flexible grâce aux lampes LED remplaçables
- Montage simple

Caractéristiques du produit

- La famille de ces luminaires comporte cinq versions allant jusqu'à 6 spots
- Disponible en luminaires spots GU10 ou G9
- Surface du crops en nickel brossé
- Versions spot G9 avec diffuseur en verre dépoli
- Tête pivotante



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

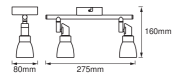
Puissance nominale	3,80 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,5
Classe de protection	T .
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	400 lm
Efficacité lumineuse	105 lm/W
Temp. de couleur	2700 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Angle de rayonnement	120°

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	275,00 mm
Largeur	80,00 mm
Hauteur	160,00 mm
Poids du produit	431,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris
Couleur du teinte	Gris
Matériau de corps	Aluminum
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Type de connexion	Bornier à vis
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond / Mur
Application	Indoor
Orientable	Oui
Avec source de lumière	Oui
Référence de la douille	G9

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	15000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / REACH / RoHS
DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT	

Nombre de sources	2

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Equipé de lampes LED PAR16 ou PIN G9
- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
PDF	Packaging insert
POF	Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075268029	Etui carton fermé 1	97 mm x 127 mm x 293 mm	606.00 g	3.61 dm ³
4058075268036	Carton de regroupement 8	400 mm x 265 mm x 315 mm	5334.00 g	33.39 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.