

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

LED SPOT 3x3 W 827

LED SPOT | Plafonnier pour lampes LED à réflecteur



DOMAINES D'APPLICATION

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

AVANTAGES PRODUITS

- 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 PRODUIT

- La famille de ces luminaires comporte cinq versions allant jusqu'à 6 spots
- Surface du corps en nickel brossé
- Tête pivotante



FICHE TECHNIQUE

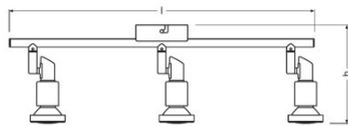
Données électriques

Mode d'opération	Mains voltage
Puissance nominale	9,00 W
Tension nominale	230 V
Fréquence du réseau	50 Hz

Données photométriques

Temp. de couleur	2700 K
Flux lumineux	3*240 lm
Teinte de couleur (désignation)	Warm White
Ra Indice de rendu des couleurs	>80

Dimensions & poids



Longueur	465,0 mm
Largeur	80,0 mm
Hauteur	146,0 mm
Poids du produit	590,00 g

Couleurs & matériaux

Matériau de corps	Metal
Couleur du produit	Gray

Durée de vie

Durée de vie	25000 h ¹⁾
---------------------	-----------------------

¹⁾ L70/B50 at T_a 25 °C

Capacités

Orientable	Oui
Gradable	Non

Type de connexion	Bornier à vis
Référence de la douille	GU10

Certificats & Normes

Classe de protection	I
Type de protection	IP20

TECHNIQUE / ACCESSOIRES

- Equipé d'une lampe LED PAR16 avec angle 120 ° et teinte 827
- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899393783	LED SPOT 3x3 W 827	Etui carton fermé 1	127 mm x 97 mm x 477 mm	5.88 dm ³	841.00 g
4052899393790	LED SPOT 3x3 W 827	Carton de regroupement 8	400 mm x 275 mm x 500 mm	55.00 dm ³	7335.00 g

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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.