

FICHE PRODUIT

Spot Set Adj Simple Dim 3 x 4.9W 2700K Brushed Nickel

LED SPOT SET RECESS SIMPLE DIM | Spot encastré avec fonction de gradation progressive via un interrupteur mural



Zones d'application

- Applications intérieures
- Couloirs, halls d'entrée, cages d'escalier, pièces à vivre, sous-sols
- Plafonds suspendus

Avantages du produit

- Connecteur rapide WAGO pour une installation facile et sécurisée
- Design intemporel
- Montage simple
- Connexion en ligne continue allant jusqu'à 10 luminaires

Caractéristiques du produit

- Avec module LED et alimentation intégrés
- Faible profondeur d'encastrement



- Jeu de trois luminaires
- Tête pivotante
- Matériau du boîtier : aluminium

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

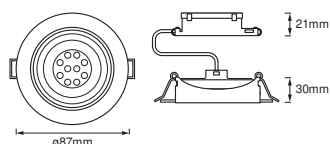
Puissance nominale	4,90 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	38,000 mA
Courant d'appel	4.65 A
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	26
Facteur de puissance λ	$\geq 0,4$
Distorsion harmonique totale	< 20 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	External LED driver

Données photométriques

Flux lumineux	380 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	470 lm
Efficacité lumineuse	90 lm/W
Temp. de couleur	2700 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdc _m
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG1
Angle de rayonnement	110 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	90,00 mm
Hauteur	27,50 mm
Poids du produit	90,00 g



SPOT SET SIMPLE DIM WT/GY

Matériau & couleurs

Matériau de corps	Aluminum
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Plage de température de stockage	-20...+80 °C
Type de connexion	Bornier à vis
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK03
Gradable	Oui
Montage	Recessed
Emplacement montage	Plafond
Application	Indoor
Diamètre d'encastrement	75...80 mm
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	15000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	100000

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

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non
Module LED remplaçable	Non remplaçable

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sources	3
-------------------	---




ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.
- Les luminaires ne conviennent pas pour être recouverts de matériaux à isolation thermique.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	SPOT SET ADJ SIMPLEDIM
	Déclarations de conformité	SP SETADJSIMPLEDIM 3X4.9W827 240VBNLEDV
	Déclarations de conformité UKCA	DL and SP LUM

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075617766	Etui carton fermé 3	101 mm x 46 mm x 301 mm	320.00 g	1.40 dm ³
4058075617773	Carton de regroupement 24	213 mm x 198 mm x 317 mm	2840.00 g	13.37 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.