

FICHE PRODUIT

LED Spot Set PAR11 Recess GU10 Dim 3W 827 White

LED Spot Set PAR11 Recess GU10 Dim | Encastré PAR11 avec ampoule GU10 à intensité variable incluse



Zones d'application

- Lieux de vie (salons, salles à manger, chambres, etc.)

Avantages du produit

- Peut être tourné et pivoté pour un éclairage optimal
- Solution durable grâce aux sources lumineuses remplaçables
- Câblage traversant possible avec le boîtier de connexion inclus
- Montage simple

Caractéristiques du produit

- Encastré dans un faux plafond
- Version Click-DIM: dimmable en trois étapes par commutation répétée
- Ampoule GU10 incluse
- Angle de pivotement réglable
- Température de couleur : 2 700 K
- Câblage traversant possible
- Type de protection : IP20



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

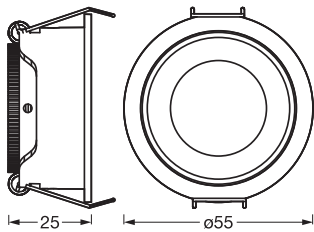
Puissance nominale	3,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	18,000 mA
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	700
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	700
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	< 120 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	200 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	230 lm
Efficacité lumineuse	67 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 sdcm
Indice du papillottement (PstLM)	≤ 1
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	<0,4
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Angle de rayonnement	36 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	55,00 mm
Hauteur	64,00 mm
Poids du produit	107,00 g



SPOT SET PAR11 3W 827DIM
GU10

Matériaux & couleurs

Couleur du produit	Sand white
Couleur du teinte	Sand white
Matériaux de corps	Aluminum
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Plage de température de stockage	-20...+80 °C
Type de connexion	Bornier , 2-pôles (L, N)
Type de protection	IP20/IP20
Gradable	Oui
Montage	Recessed
Emplacement montage	Plafond
Diamètre d'encastrement	52.0 mm
Profondeur d'encastrement	115 mm
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Oui
Référence de la douille	GU10

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 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)

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Type de test en fonctionnement d'urgence	Aucun
--	-------

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniques. produit	Available from October 2025
Nombre de sources	3

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Douille GU10 + CONNECTOR BOX

Conseils de sécurité

- Le luminaire doit être mis hors tension pendant l'installation, l'entretien et le retrait du de lavcasque
- Vérifiez l'adéquation du mur et du plafond. En cas de doute, demandez conseil à un professionnel.
- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	SPOT SET PAR11 3W 827DIM GU10WT
 Informations légales	Safety insert G11222465
 Informations légales	SPOT SET
 Déclarations de conformité	CE Declaration Spotlights
 Déclarations de conformité UKCA	UKCA Declaration Spotlights

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075854154	Etui carton fermé 3	75 mm x 110 mm x 277 mm	366.00 g	2.29 dm ³

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075854161	Carton de regroupement 18	277 mm x 172 mm x 244 mm	2488.00 g	11.63 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.