

FICHE PRODUIT Spot Set Recess GU10 IP65 Press 4.5W 827 Satin Nickel

LED Spot Set Recess GU10 IP65 | Recess IP65 Front with GU10 bulb included



Zones d'application

- Pour une utillisation à l'extérieur
- Salles de bain
- Ateliers, garages, zones de stockage extérieures abritées

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
- Type de protection, face avant : IP65
- Ampoule GU10 incluse
- Angle de pivotement réglable
- Température de couleur : 2 700 K
- Câblage traversant possible



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

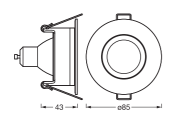
Puissance nominale	4,50 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	41,000 mA
Facteur de puissance λ	0,50
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	320 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	440 lm
Efficacité lumineuse	71 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 stroboscobique (SVM)	<0.4
Angle de rayonnement	36 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	85,00 mm
Hauteur	43,00 mm
Poids du produit	39,5 g



SP SET ADJ PRESS 4.5W GU10 IP65

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Nickel satiné
Couleur du teinte	Nickel satiné
Matériau 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	IP65/IP20
Gradable	Non
Montage	Recessed
Emplacement montage	Plafond
Application	Indoor
Diamètre d'encastrement	68 mm
Profondeur d'encastrement	140 mm
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non
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. uniquem. 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
POF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	Spot Set Adjustable Press

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075854215	Etui carton fermé 3	88 mm x 109 mm x 301 mm	170.00 g	2.89 dm ³
4058075854222	Carton de regroupement 18	352 mm x 197 mm x 329 mm	1445.00 g	22.81 dm³

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.