

# FICHE PRODUIT LED Spot Acrylic Frosted 6W 827 White

LED Spot Acrylic | Encastré LED intégré avec abat-jour en acrylique Clean ou givré



# Zones d'application

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

#### Avantages du produit

- Design élégant et moderne
- Câblage traversant possible avec le boîtier de connexion inclus
- Montage simple

## Caractéristiques du produit

Encastré dans un faux plafondTempérature de couleur : 2 700 K

Câblage traversant possible

- Type de protection : IP20



# DONNÉES TECHNIQUES

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

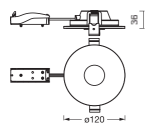
Puissance nominale	6,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	40,000 mA
Courant d'appel	0,04 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	520 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	37
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	37
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	59
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Distorsion harmonique totale	150 %
Classe de protection	П
Mode d'opération	Mains voltage

# Données photométriques

Flux lumineux	210 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	650 lm
Efficacité lumineuse	35 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
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Angle de rayonnement	120 °

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	120,00 mm
Hauteur	36,00 mm
Poids du produit	170,00 g



LED SPOT ACRYLIC 6W 830 WT

## Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Polyamide
Matériau de fermeture	Polystyrene (PS)
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+70 °C
Type de connexion	Bornier , 2-pôles (L, N)
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Gradable	Non
Montage	Recessed
Emplacement montage	Plafond
Application	Indoor
Diamètre d'encastrement	100 mm
Profondeur d'encastrement	40 mm
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

## Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	12500

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
Module LED remplacable	Non remplaçable

# DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Available from October 2025
--	-----------------------------

#### 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	LED SPOT ACRYLIC
POF	Informations légales	Safety insert G11222465
POF	Informations légales	Legal insert
POF	Déclarations de conformité	CE Declaration LED Spot Acrylic
PDF	Déclarations de conformité UKCA	UKCA Declaration LED Spot Acrylic

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075854093	Etui carton fermé 1	52 mm x 132 mm x 143 mm	206.00 g	0.98 dm <sup>3</sup>

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075854109	Carton de regroupement 20	282 mm x 278 mm x 310 mm	4671.00 g	24.30 dm <sup>3</sup>

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.