

# FICHE PRODUIT RECESS GU10 8.3W CRI90 4000K DIM

KIT LEDr GU10 | Spot encastré, culot GU10



#### Zones d'application

- Couloirs
- Éclairage de commerces
- Salons
- Foyers

#### Avantages du produit

- Remplacement direct des luminaires halogènes conventionnels de 80 W
- Économies d'énergie allant jusqu'à 90% par rapport aux luminaires encastrés traditionnels
- Optique unique
- Anneau en alliage de zinc moulée sous pression
- Lampe LED remplaçable
- Garantie de 5 ans



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	8,30 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	46 mA
Facteur de puissance $\lambda$	0,7
Distorison hamonique totale	< 20 %
Classe de protection	П

# Données photométriques

Flux lumineux	575 lm
Total luminous flux of contained light sources	575 lm
Efficacité lumineuse	69 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	90
Ecart-type de correspondance de couleur	5 sdcm
Intensité lumineuse	-
Indice du papillottement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG1
Angle de rayonnement	36 °
UGR longitudinal	Non pertinent

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	88,50 mm
Hauteur	112.00 mm
Poids du produit	184,00 g

### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Aluminum
Teneur en mercure	0.0 mg

# **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Type de connexion	Bornier à vis, 2 pôles (L,N)
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK02
Dimmable	Oui
Type of dimming [GMS]	LEA/TR.EDG
Montage	Recessed
Emplacement montage	Plafond
Application environment	Indoor
Diamètre d'encastrement	75,0 mm
With light source	Oui
Référence de la douille	GU10

# Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Nombre de cycles de commutation	100000

### **DÉTECTEUR**

Type de capteur	Non pertinent

# **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / UKCA	
Température de surface limitée	Non	
Résistance aux chocs de balle	Non	

### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	User instruction
PDF	Declarations of conformity

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075607439	Etui carton fermé 1	150 mm x 95 mm x 85 mm	215.00 g	1.21 dm³
4058075607446	Carton de regroupement 6	481 mm x 212 mm x 123 mm	1463.00 g	12.54 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.

#### Références / Liens

- Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie

#### **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.