

# FICHE PRODUIT LED SPOT IP44 CLICK CCT 3X7W 3000/4000 K

LED SPOT IP44 | Luminaires avec deux températures de couleur sélectionnables via l'interrupteur mural



#### Zones d'application

- Montage en saillie au mur et au plafond
- Salles de bain (IP44)
- Applications intérieures

#### Avantages du produit

- Orientation de la lumière ajustable individuellement
- Installation facile et rapide

### Caractéristiques du produit

- Têtes ajustables
- Température de couleur sélectionnable via interrupteur mural (3000 K, 4000 K)
- Type de protection : IP44



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	20,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	167 mA
Courant d'appel	0.167 A
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	-
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

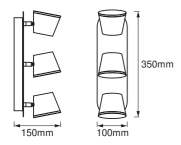
#### Données photométriques

Flux lumineux	1000 lm
Total luminous flux of contained light sources	1680 lm
Efficacité lumineuse	50 lm/W
Temp. de couleur	3000 K/4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud / Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	90
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdcm
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG1
Angle de rayonnement	120°
UGR longitudinal	Non pertinent

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	Non pertinent
Longueur	350.00 mm
Largeur	100.00 mm
Hauteur	150.00 mm
Poids du produit	1180,00 g
Longueur de câble	Non pertinent





#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Aluminum
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

#### **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	IP44	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03	
Dimmable	Non	
Montage	Surface	
Emplacement montage	Plafond / Mur	
Application environment	Indoor	
Longueur d'encastrement	Non pertinent	
Diamètre d'encastrement	Non pertinent	
Orientable	Oui	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
Référence de la douille	G10	

## Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Nombre de cycles de commutation	15000

## **DÉTECTEUR**

Type de capteur	Non pertinent
-----------------	---------------

#### **ÉCLAIRAGE DE SECOURS**

Area of emergency application	Non pertinent
Wattage in maintained operation mode	Non pertinent
Nominal voltage of battery	Non pertinent
Battery life in emergency operation mode	Non pertinent
Battery charging time	Non pertinent

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

|--|

#### **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	TÉLÉCHARGEMENTS
POF	User instruction
	Offres
POF	Declarations of conformity

#### **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075399594	Etui carton fermé 1	192 mm x 137 mm x 394 mm	1331.00 g	10.36 dm <sup>3</sup>
4058075399600	Carton de regroupement 4	394 mm x 284 mm x 408 mm	2580.00 g	45.65 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**



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