

FICHE PRODUIT

Spot Set Recess CCT Adjustable 4.9W CCT 120° White

LED Spot Set Recess CCT | Encastrément avec LED CCT intégrée



Zones d'application

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

Avantages du produit

- Très polyvalent grâce au sélecteur de température de couleur
- Peut être tourné et pivoté pour un éclairage optimal
- Câblage traversant possible avec le boîtier de connexion inclus
- Montage simple

Caractéristiques du produit

- Encastré dans un faux plafond
- Version Click-CCT : 3 niveaux de température de couleur réglables par commutation répétée
- Angle de pivotement réglable
- Avec module LED et alimentation intégrés
- Disponible en différentes températures de couleur : 2 700 K, 4 000 K, 6 500 K
- Câblage traversant possible
- Type de protection : IP20



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

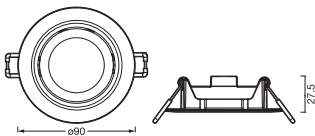
Puissance nominale	4,90 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	42,000 mA
Courant d'appel	7,5 A
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	80
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	63
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	102
Facteur de puissance λ	0,40
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	230 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	420 lm
Efficacité lumineuse	47 lm/W
Temp. de couleur	2700 K / 4000 K / 6500 K
Réglage du contrôle de référence de la source lumineuse contenue (Kelvin)	2700 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud / Blanc froid / Lumière du jour froide
Ra Indice de rendu des couleurs	80
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdcm
Indice du papillotement (PstLM)	< 1
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	< 0,4
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	90,00 mm
Hauteur	27,50 mm
Poids du produit	96,00 g



SPOT SET ADJ 4.9W CCT 120DEG

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Aluminum Plastic
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

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
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK03
Gradable	Non
Montage	Recessed
Emplacement montage	Plafond
Diamètre d'encastrement	75 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 ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	15000

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
Résistance aux chocs de balle	Non
Module LED remplaçable	Non remplaçable






DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Available from November 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.
- All electrical connections must be made by a qualified person.
- Attention, risque de choc électrique.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	Spotlights Adjustable CCT 3x4.9W 827
	Informations légales	Legal insert
	Informations légales	Safety insert G11222465
	Déclarations de conformité	Spotlights
	Déclarations de conformité UKCA	Spotlights

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854595745	Etui carton fermé 3	94 mm x 202 mm x 103 mm	348.00 g	1.96 dm³
4099854595752	Carton de regroupement 24	392 mm x 216 mm x 231 mm	3242.00 g	19.56 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.