

## FICHE PRODUIT

# Tracklight Spot Beam 4.8W 830 Black

Tracklight Spot Beam | Tracklight Spot LED intégré



### Zones d'application

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

### Avantages du produit

- Spots ajustables dans chaque direction
- Design intemporel

### Caractéristiques du produit

- Angle de pivotement réglable
- Température de couleur : 3 000 K
- Utilisation et installation faciles



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

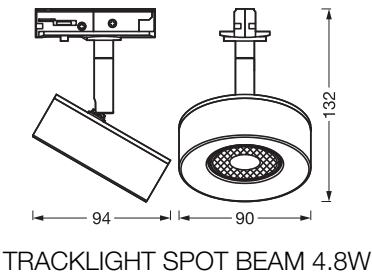
Puissance nominale	4,80 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	23,000 mA
Facteur de puissance $\lambda$	0,50
Distorsion harmonique totale	70 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	300 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	450 lm
Efficacité lumineuse	63 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
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 photobiologi EN62778	RG1

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	90,00 mm
Largeur	94,00 mm
Hauteur	132,00 mm
Poids du produit	210,00 g



## Matériau &amp; couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)/Bois/Métal
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C

## APPLICATION &amp; 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
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

## Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	15000

<sup>1)</sup> 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

## 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
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	Tracklight Spot Beam
	Déclarations de conformité	Tracklights Spot Beam
	Déclarations de conformité UKCA	Tracklights Spot Beam

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854631245	Etui carton fermé 1	100 mm x 100 mm x 120 mm	259.00 g	1.20 dm³
4099854631252	Carton de regroupement 4	210 mm x 110 mm x 250 mm	1154.00 g	5.78 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.