

# FICHE PRODUIT Decor Spot Moon 3Spot 16W 830 Black

DECOR SPOT MOON | Plafonniers avec spots orientables



#### Zones d'application

- Applications intérieures
- Couloirs, halls d'entrée, cages d'escalier, pièces à vivre, sous-sols

## Avantages du produit

- Apparence et sensation de haute qualité
- Design fonctionnel et épuré
- Montage simple

## Caractéristiques du produit

- La famille de luminaires comprend cinq versions avec jusqu'à 4 têtes de spot
- Têtes ajustables
- Matériel du boîtier : métal



# DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

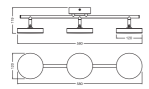
Puissance nominale	16,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	120,000 mA
Courant d'appel	0.111 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	260 μs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	115
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	72
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	115
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Distorsion harmonique totale	61 %
Classe de protection	I
Mode d'opération	Mains voltage

## Données photométriques

Flux lumineux	840 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1500 lm
Efficacité lumineuse	52 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 papillottement (PstLM)	≤1
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	≤0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Angle de rayonnement	115 °

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	580,00 mm
Largeur	120,00 mm
Hauteur	119,00 mm
Poids du produit	900,00 g



## DECOR SPOT MOON 3SPOT 16W 830 BK

#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Acier
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
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+80 °C
Type de connexion	Bornier, 3-Pôles (L, N, PE)
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Gradable	Non
Montage	Surface
Avec source de lumière	Oui

#### Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	15000

## **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / UKCA	
Température de surface limitée	Non	
Module LED remplacable	Non remplaçable	

## Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.
- Produit de classe de protection I. Toutes les pièces métalliques conductrices d'électricité du boîtier qui peuvent absorber une tension pendant le

fonctionnement ou pendant la maintenance en cas de défaut doivent être reliées en permanence au conducteur de protection.

## **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats	Nom du document
POF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	DECOR SPOT MOON 830 BK
POF	Déclarations de conformité	DECOR LUM
POF	Déclarations de conformité UKCA	DECOR LUM

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075841505	Etui carton fermé 1	136 mm x 172 mm x 583 mm	1172.00 g	13.64 dm <sup>3</sup>
4058075841512	Carton de regroupement 4	596 mm x 286 mm x 369 mm	5586.00 g	62.90 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.