

FICHE PRODUIT

Decor Spot Firefly 4X2.8W 827 E14 Black

DECOR SPOT FIREFLY | Ceiling mounted luminaires made of combining golden honeycomb grid with smoky glass with E14 socket

Zones d'application

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



Avantages du produit

- S'adapte parfaitement au style industriel
- Interrupteur marche/arrêt sur le modèle 1 spot pour un fonctionnement pratique
- Solution durable grâce aux sources lumineuses remplaçables
- Montage simple
- Lampe OSRAM à intensité variable incluse

Caractéristiques du produit

- Matériau du boîtier : métal et verre



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

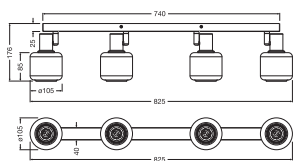
Puissance nominale	11,20 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	52,000 mA
Courant d'appel	0.052 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	190 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	79
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	67
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	107
Facteur de puissance λ	> 0,4
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	1000 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1000 lm
Efficacité lumineuse	89 lm/W
Temp. de couleur	2700 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcn
Indice du papillotement (PstLM)	≤1
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	≤0.4
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	825,00 mm
Largeur	105,00 mm
Hauteur	176,00 mm
Poids du produit	1815,00 g



DECOR SPOT FIREFLY 4X2.8W
827 E14BK

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Acier verre
Matériau de fermeture	Verre
Matière de la surface émettrice.	Verre
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
Gradable	Oui
Montage	Surface
Application	Indoor
Orientable	Oui
Avec source de lumière	Oui
Référence de la douille	E14

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	15000 h ¹⁾
------------------------------	-----------------------

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

CERTIFICATS ET NORMES


Normes	CE / UKCA
--------	-----------

Température de surface limitée	Non
--------------------------------	-----

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Maximum bulb wattage: 4 x 10 W LED / Disponible à partir de septembre 2024
Nombre de sources	4

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 User Instruction	DECOR SPOT FIREFLY 827 E14 BK

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075838079	Etui carton fermé 1	142 mm x 172 mm x 823 mm	2164.00 g	20.10 dm ³
4058075838086	Carton de regroupement 4	840 mm x 305 mm x 370 mm	9862.00 g	94.79 dm ³

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.