

FICHE PRODUIT Decor Spot Firefly 1X2.8W 827 E14 Black

DECOR SPOT FIREFLY | Plafonniers composés d'une grille en nid d'abeille dorée et d'un verre fumé avec douille F14



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	2,80 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	13,000 mA
Courant d'appel	0.013 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	190 μs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	318
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	269
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	430
Facteur de puissance λ	> 0,4
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	250 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	250 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 sdcm
Indice du papillottement (PstLM)	≤1
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	≤0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	105,00 mm
Largeur	145,00 mm
Hauteur	152,00 mm
Poids du produit	380,00 g



DECOR SPOT FIREFLY 1X2.8W 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	Puissance maximale de la lampe : 10W LED / Disponible à partir de septembre 2024
Nombre de sources	1

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats Nom du document	
PDF	User Instruction	DECOR SPOT FIREFLY E14 BK
PDF	Declarations of conformity	DECOR SPOT LUM FIREFLY
PDF	Declarations Of Conformity UKCA	DECOR SPOT LUM FIREFLY

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075838017	Etui carton fermé 1	142 mm x 177 mm x 228 mm	521.00 g	5.73 dm ³
4058075838024	Carton de regroupement 4	375 mm x 305 mm x 245 mm	2660.00 g	28.02 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.