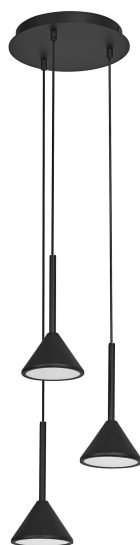


# FICHE PRODUIT

## Decor Fuji 3XPendant PL 13W 930 Black

Decor Fuji | Decorative lights made of metal with integrated LED



### Zones d'application

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

### Avantages du produit

- Les formes géométriques combinées à un éclairage uniforme
- Le style minimaliste s'adapte à chaque pièce
- Différents types de luminaires avec un design parlant assurent un style cohérent dans la maison
- Deux options pour une installation murale facile (via prise UE ou câblage direct)
- Interrupteur marche/arrêt sur le boîtier pour un fonctionnement pratique
- Montage simple

### Caractéristiques du produit

- Matériel du boîtier : métal
- Led de haute puissance
- Température de couleur : 3 000 K
- Optional 1.5m cable provided with fitted EU plug (only for wall luminaire)



## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

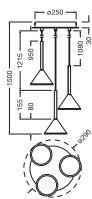
Puissance nominale	13,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	75,000 mA
Courant d'appel	0.075 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	1400 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	23
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	24
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	39
Facteur de puissance $\lambda$	$\geq 0,7$
Distorsion harmonique totale	$< 70 \%$
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

## Données photométriques

Flux lumineux	500 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	990 lm
Efficacité lumineuse	40 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	$> 90$
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdc <sub>m</sub>
Indice du papillotement (PstLM)	$\leq 1$
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	$\leq 0.4$
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Angle de rayonnement	115 °

## DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	290,00 mm
Hauteur	1500,00 mm
Poids du produit	2150,00 g



DECOR FUJI 3XPENDANT PL 13W  
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
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	Non
Montage	Suspended
Application	Indoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
------------------------------	-----------------------

<sup>1)</sup> 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

Available from August 2024

## TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 User Instruction	DECOR FUJI 1X/3X/4X PENDANT 830 BK
 Legal information	DECOR FUJI

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075841840	Etui carton fermé 1	222 mm x 322 mm x 383 mm	2520.00 g	27.38 dm <sup>3</sup>
4058075841857	Carton de regroupement 2	467 mm x 342 mm x 410 mm	6002.00 g	65.48 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.