

# FICHE PRODUIT Decor Fuji Wall 5W 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 : métalLed 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

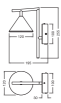
Puissance nominale	5,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	30,000 mA
Courant d'appel	0,3 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	1400 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	28
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	26
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	42
Facteur de puissance $\lambda$	≥0,5
Distorsion harmonique totale	< 70 %
Classe de protection	П
Mode d'opération	Mains voltage

## Données photométriques

Flux lumineux	180 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	330 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 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	120,00 mm
Largeur	195,00 mm
Hauteur	255,00 mm
Poids du produit	600,00 g



#### DECOR FUJI WALL 5W 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	Surface
Application	Indoor
Module LED remplacable	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
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	
PDF	User Instruction	DECOR FUJI WALL 5W 830 BK	
PDF	Legal information	DECOR FUJI WALL	

#### **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075841802	Etui carton fermé 1	162 mm x 262 mm x 303 mm	830.00 g	12.86 dm³
4058075841819	Carton de regroupement 4	547 mm x 347 mm x 330 mm	4270.00 g	62.64 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.