

# FICHE PRODUIT Decor Filament Table

Decor Filament | Luminaires au design accrocheur à filament flottant



### Zones d'application

- Applications intérieures

#### Avantages du produit

- Individual control of brightness
- Easy operation by touch control
- Portable light weight product

#### Caractéristiques du produit

- Unique magnetic floating filament design
- Dimming function by touch control: 25%, 50%, 100%
- Batterie au lithium rechargeable intégrée rechargeable via un câble USB
- Practical handle for easy transportation (floor luminaire only)



# **DONNÉES TECHNIQUES**

## **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Puissance nominale	1,20 W	
Tension nominale	5 V	
Intensité nominale	1000,000 mA	
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	Not relevant	
Classe de protection	III	
Mode d'opération	Battery	

## Données photométriques

Flux lumineux	100 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	105 lm	
Efficacité lumineuse	83 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)	<5	
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	<0,4	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0	
Angle de rayonnement	280 °	

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	90,00 mm
Hauteur	240,00 mm
Poids du produit	520,00 g
Longueur de câble	1000 mm



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé	
Couleur du teinte	Gris foncé	
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)	
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)	
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 ℃	
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	USB	
Type de protection	IP20	
Gradable	Oui	
Type of dimming [GMS]	3 DIM	
Montage	Standing	
Application	Indoor	
Orientable	Non	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
Avec source de lumière	Oui	

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	15000 h <sup>1)</sup>	
Nombre de cycles de commutation	15000	

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

#### **BATTERY**

Battery size [GMS]	Others
Temps de charge de la batterie	4 h

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

#### DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Available from October 2023
Nombre de sources	1

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- USB C cable

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats
PDF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075832916	Etui carton fermé 1	122 mm x 126 mm x 298 mm	674.00 g	4.58 dm <sup>3</sup>
4058075832923	Carton de regroupement 6	384 mm x 270 mm x 325 mm	4660.00 g	33.70 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.