

# FICHE PRODUIT SMART+ WIFI DECOR TWIST PENDANT BLACK

Smart+ Twist | Smart Decor design luminaires with WIFI technology



#### Zones d'application

- Salons
- Bureaux

#### Avantages du produit

- Design élégant
- Distribution lumineuse bidirectionnelle pour l'éclairage et le balisage des étagères

#### Caractéristiques du produit

- Température de couleur réglable grâce au Tunable White : 3 000...6500 K
- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ WiFi (avec minimum Android™ 4.4 ou iOS 10.0)
- Contrôlable via la commande vocale disponible sur Assistant Google ou Amazon Alexa
- Decorative Luminaire
- Matériel du boîtier : métal

# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

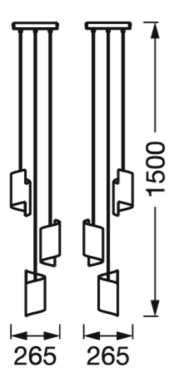
Puissance nominale	24,50 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	132,000 mA
Courant d'appel	0.593 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	1800 μs
Facteur de puissance $\lambda$	≥0,7
Classe de protection	П

# Données photométriques

Flux lumineux	1200 lm
Total luminous flux of contained light sources	2100 lm
Efficacité lumineuse	48 lm/W
Temp. de couleur	30006500 K
Teinte de couleur (désignation)	Lumière blanche dynamique
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm
Indice du papillottement (PstLM)	
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0
UGR longitudinal	Non pertinent

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	265,00 mm
Longueur	Non pertinent
Largeur	Non pertinent
Hauteur	1500.00 mm
Poids du produit	1900,00 g



# Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir	
Couleur du teinte	Noir	
Matériau de corps	Steel	
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
Type de connexion	Bornier , 2-pôles (L, N)
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	Non pertinent
Dimmable	Oui
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montage	Surface
Application environment	Indoor
Module LED remplacable	Non remplaçable
With light source	Oui

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h

Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Nombre de cycles de commutation	15000

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non
Résistance aux chocs de balle	Non

# DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

		Réinitialisez les paramètres par défaut en allumant le produit pendant	
Notes bas de page util. uniquem. produit		trois secondes et en l'éteignant pendant trois secondes et en répétant	
		cette opération cinq fois.	

# **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	TÉLÉCHARGEMENTS
POF	User instruction
POF	Declarations of conformity
POF	Installation guide

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075757400	Etui carton fermé 1	176 mm x 252 mm x 333 mm	2082.00 g	14.77 dm³
4058075757417	Carton de regroupement 4	527 mm x 373 mm x 358 mm	9193.00 g	70.37 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.