

FICHE PRODUIT

Decor Bamboo Paper Ceiling 400 18W 830 Brown

Decor Bamboo Paper | Luminaires décoratifs en papier de bambou avec douille E27 ou source LED



Zones d'application

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

Avantages du produit

- Le papier de bambou enchante votre intérieur avec une ambiance chaleureuse et naturelle
- Matériau durable
- Différents types de luminaires avec un design parlant assurent un style cohérent dans la maison
- Interrupteur en ligne pour luminaire à poser sur table et sur pied
- Solution durable grâce aux sources lumineuses remplaçables
- Montage simple

Caractéristiques du produit

- Matériau du boîtier : papier de bambou
- Câble textile



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

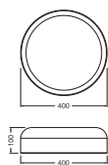
Puissance nominale	18,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	115,000 mA
Courant d'appel	0,03 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	100 µs
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	< 70 %
Classe de protection	I
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	750 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1800 lm
Efficacité lumineuse	41 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdc
Indice du papillotement (PstLM)	≤ 1
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	≤ 0.4
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Angle de rayonnement	117 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	400,00 mm
Hauteur	120,00 mm
Poids du produit	920,00 g



DECOR BAMBOO PAPER CLG 400
18W 830

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Marron
Couleur du teinte	Marron
Matériau de corps	Papier bambou/lacier
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Plage de température de stockage	-20...+80 °C
Type de connexion	Bornier, 3-Pôles (L, N, PE)
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK03
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Indoor
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non
Module LED remplaçable	Non remplaçable

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.

- Produit de classe de protection I. Toutes les pièces métalliques conductrices d'électricité du boîtier qui peuvent absorber une tension pendant le fonctionnement ou pendant la maintenance en cas de défaut doivent être reliées en permanence au conducteur de protection.
- Vérifiez l'adéquation du mur et du plafond. En cas de doute, demandez conseil à un professionnel.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	DECOR BAMBOO PAPER CLG 830
	Déclarations de conformité	DECOR LUM
	Déclarations de conformité UKCA	DECOR LUM

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075840720	Etui carton fermé 1	147 mm x 412 mm x 413 mm	1281.00 g	25.01 dm ³
4058075840737	Carton de regroupement 2	428 mm x 308 mm x 435 mm	3414.00 g	57.34 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.