

# FICHE PRODUIT Decor Nairobi Table E27

Decor Nairobi | Luminaires décoratifs avec douille E27 métal et bois



# Zones d'application

- Couloirs
- Zones d'accueil
- Salons
- Chambres
- Cuisines
- Bureaux

# Avantages du produit

- Design élégant
- Grande flexibilité dans le choix de la source lumineuse grâce au culot E27

#### Caractéristiques du produit

- Matériau du boîtier : métal et bois
- Luminaire décoratif



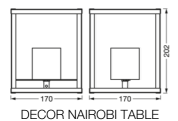
# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Classe de protection	П	

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	170,00 mm
Largeur	170,00 mm
Hauteur	203,00 mm
Poids du produit	550,00 g
Longueur de câble	1600 mm



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Acier
Teneur en mercure	0.0 mg

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Type de connexion	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Standing
Application	Indoor
Orientable	Non

Avec source de lumière	Non
Référence de la douille	E27

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE
Résistance aux chocs de balle	Non

# DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sources	1
-------------------	---

#### **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats	Nom du document
PDF	User Instruction	UI_DECOR NAIROBI TABLE
PDF	Declarations of conformity	DECOR NAIROBI/MEMPHIS

#### **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075759084	Etui carton fermé 1	180 mm x 180 mm x 210 mm	827.00 g	6.80 dm <sup>3</sup>
4058075759091	Carton de regroupement 4	380 mm x 380 mm x 235 mm	4085.00 g	33.93 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.