

# FICHE PRODUIT Endura Style Table CCT USB Magenta

Endura Style Table | Luminaire d'extérieur sur pied, alimenté par batterie, avec changement de couleur et fonction de gradation



#### Zones d'application

- À l'extérieur, où la lumière est nécessaire mais où aucune prise n'est disponible
- Patios, balcons

#### Avantages du produit

- Luminaire de table portable
- Batterie rechargeable haute capacité 4400 mAh
- Commutation et gradation en continu via un capteur tactile : 5 % à 100 %

#### Caractéristiques du produit

- Min 6,5 heures d'éclairage
- Fonctionnalité de mémoire de l'intensité lumineuse
- Corps en aluminium
- Polycarbonate (PC) diffuser
- Sélecteur de température de couleur (CCT) : 2700 K, 3000 K, 4000K
- Type de protection : IP54

# DONNÉES TECHNIQUES

# **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Puissance nominale	2,50 W
Tension nominale	5 V
Classe de protection	Ш
Mode d'opération	Battery

# Données photométriques

Flux lumineux	200 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	280 lm	
Efficacité lumineuse	80 lm/W	
Temp. de couleur	2700 K/4000 K/6500 K	
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud / Blanc froid / Lumière du jour froide	
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80	
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	RG0	
Angle de rayonnement	100 °	

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	110,00 mm
Hauteur	300,00 mm
Poids du produit	520,00 g



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit Magenta		
uleur du teinte Magenta		
Matériau de corps	Aluminium / Acrylonitrile butadiène styrène	
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
Type de connexion	USB
Type de protection	IP54
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK06
Gradable	Oui
Montage	Standing
Emplacement montage	Table
Application	Outdoor
Orientable	Oui
Module LED remplacable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	100000

<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**

Type de batterie	Lithium ion
Battery size [GMS]	Others
Tension nominale de la batterie	3.7 V
Temps de charge de la batterie	7 h

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non

## DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Available from January 2024
Nombre de sources	1

# **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Câble de charge inclus

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854185380	Etui carton fermé 1	117 mm x 117 mm x 312 mm	636.00 g	4.27 dm <sup>3</sup>
4099854185397	Carton de regroupement 4	260 mm x 260 mm x 345 mm	3001.00 g	23.32 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.