

## FICHE PRODUIT

# SMART DOT IT TWIST AND SHAKE RGBW

SMART DOT-IT TWIST & SHAKE | Les petits assistants SMART+ avec technologie Bluetooth



### Zones d'application

- Lieux de vie (salons, salles à manger, chambres, etc.)

### Avantages du produit

- Design attractif et fonctionnel
- Peut être facilement déplacé là où la lumière est nécessaire grâce au fonctionnement sur batterie
- Fonctionnement économique grâce à une faible consommation
- Dos magnétique pour des options de montage flexibles
- Facilement amovible grâce à la fixation magnétique

### Caractéristiques du produit

- Contrôlable via l'application SMART+ (avec au moins Android 8.0 ou iOS 14.0)
- Contrôlable via un bouton physique et une rotation
- Contrôle des couleurs RGB, env. 16 millions d'options de couleur réglable
- Gradable
- Choix de 4 sons ambiants relaxants (bruit blanc)
- Autonomie sur batterie : jusqu'à 14 h
- Batterie rechargeable via un câble USB-C
- Protocole réseau : Bluetooth

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

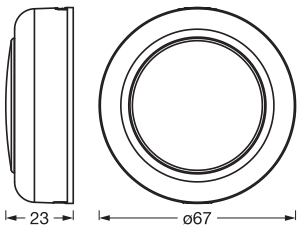
Puissance nominale	0,50 W
Tension nominale	5 V
Classe de protection	III
Mode d'opération	Battery

Données photométriques

Flux lumineux	40 lm
Efficacité lumineuse	80 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	67,00 mm
Hauteur	23,00 mm
Poids du produit	56,00 g



SMART DOT IT TWIST N SHAKE  
RGBW

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Argent
Couleur du teinte	Argent
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)

APPLICATION & MONTAGE

Type de protection	IP20
Gradable	Oui

Montage	À poser   en saillie
Avec source de lumière	Oui

BATTERIE

Type de batterie	Others
Nombre de batteries incluses	1

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / UKCA
Module LED remplaçable	Non remplaçable





ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Plaque métallique avec bande adhésive comme matériel de montage pour le dos magnétique

Conseils de sécurité

- Ce produit n'est pas un jouet. Il ne doit pas être laissé sans surveillance entre les mains des enfants ni utilisé par des enfants.
- Non conçu pour remplacer l'éclairage conventionnel dans un foyer privé.
- Avertissement concernant la pile : Tenir hors de portée des enfants. L'ingestion peut entraîner des brûlures chimiques, une perforation des tissus mous et la mort. Des brûlures graves peuvent survenir dans les 2 heures suivant l'ingestion. Consultez immédiatement un médecin.
- Si le compartiment à piles (le cas échéant) ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants. Si vous pensez que des piles ont pu être avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
- A éviter : Température ambiante maximale : +35 °C. Remplacement d'une batterie par un type incorrect qui peut neutraliser la sécurité (par exemple, dans le cas de certains types de batteries au lithium). Altitude pendant le fonctionnement : 2000 m. Jeter une batterie au feu ou dans un four chaud, ou écraser ou couper mécaniquement une batterie, ce qui peut entraîner une explosion.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	SMART DOT IT TWIST N SHAKE RGBW
	Déclarations de conformité	SMART DOT IT
	Déclarations de conformité UKCA	SMART DOT IT
	EU Data Act	SMART Bluetooth Mesh Lighting Products

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075849280	Blister 1	25 mm x 140 mm x 195 mm	87.00 g	0.68 dm³

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075849297	Carton de regroupement 6	198 mm x 154 mm x 202 mm	653.00 g	6.16 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.