

FICHE PRODUIT

DOT-it TOUCH High White

DOT-it Touch | Luminaire compact, gradable et rechargeable sur port USB



Zones d'application

- Vestiaires
- Chambres d'enfants
- Lorsque la lumière est requise mais qu'aucune prise de courant n'est disponible

Avantages du produit

- Peut être facilement déplacé là où la lumière ou le son est nécessaire grâce au fonctionnement sur batterie
- Économies d'énergie pouvant atteindre 50 % par rapport aux luminaires classiques
- Facilement amovible grâce à la fixation magnétique

Caractéristiques du produit

- Batterie au lithium rechargeable intégrée rechargeable via un câble USB
- Gradation en continu via une commande tactile



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

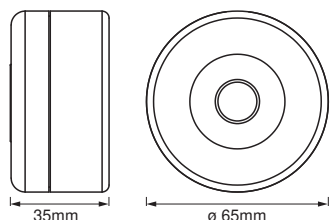
Puissance nominale	0,45 W
Tension nominale	5 V
Fréquence du réseau	0 Hz
Intensité nominale	325,000 mA
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	-
Classe de protection	III
Mode d'opération	Battery

Données photométriques

Flux lumineux	32 lm
Efficacité lumineuse	71 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdc
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG1
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	65,00 mm
Hauteur	35,00 mm
Poids du produit	47,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-10...+35 °C
Plage de température de stockage	-10...+50 °C
Type de connexion	USB
Type de protection	IP20
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	UNIVERSAL
Montage	Saillie
Emplacement montage	Mur / Dessus de meuble
Application	Indoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
------------------------------	-----------------------

1) t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Tension nominale de la batterie	3.7 V
---------------------------------	-------

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / UKCA
--------	-----------------

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats



Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075399709	Blister 1	140 mm x 30 mm x 195 mm	61.00 g	0.82 dm ³
4058075399716	Carton de regroupement 6	188 mm x 148 mm x 207 mm	852.00 g	5.76 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.