

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## DOT-it TOUCH High White

DOT-it Touch | Apparecchio compatto, dimmerabile e ricaricabile tramite USB



---

### Aree di applicazione

- Guardaroba
- Stanze per bambini
- Dove è necessaria la luce ma non c'è una presa elettrica disponibile

---

### Vantaggi del prodotto

- Può essere facilmente spostato dove è necessaria la luce o il suono grazie al funzionamento a batteria
- Risparmio di energia fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione convenzionali)
- Facilmente rimovibile grazie al fissaggio magnetico

---

### Caratteristiche del prodotto

- Batteria al litio integrata ricaricabile tramite cavo USB
- Oscuramento continuo tramite un controllo touch



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

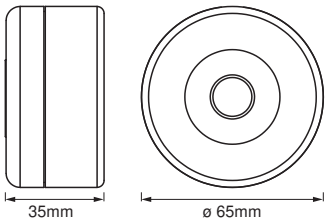
Potenza nominale	0,45 W
Tensione nominale	5 V
Frequenza di rete	0 Hz
Corrente nominale	325,000 mA
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	-
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	III
Modalità di funzionamento	Battery

Dati fotometrici

Flusso luminoso	32 lm
Efficienza luminosa	71 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	$\geq 80$
Standard Deviation of Color Matching	6 sdc <sub>m</sub>
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG1
Ampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Diametro	65,00 mm
Altezza	35,00 mm
Peso prodotto	47,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

## APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-10...+35 °C
Temperatura di stoccaggio	-10...+50 °C
Tipo di collegamento	USB
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	-
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	UNIVERSAL
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Parete / Sottoscocca
Ambiente applicativo	Indoor
Larghezza per il montaggio	-
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
------------------------	-----------------------

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

## ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Potenza in modalità di emergenza	-
Tensione nominale della batteria	3.7 V

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / EAC / UKCA
-------	-----------------

## Apparecchiatura / Accessori

– Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

## DOWNLOAD

Documenti e certificati



Declarations Of Conformity CE

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075399709	Blister 1	140 mm x 30 mm x 195 mm	61.00 g	0.82 dm <sup>3</sup>
4058075399716	Cartone di spedizione 6	188 mm x 148 mm x 207 mm	852.00 g	5.76 dm <sup>3</sup>

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.