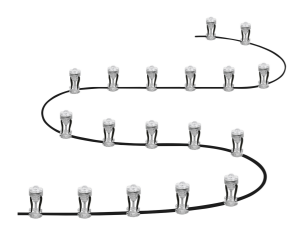


# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO ENDURA Garden 18 Dots 3000K

ENDURA GARDEN DOT | Spot decorativi per uso esterno



### Aree di applicazione

- Giardini, terrazze e altre aree all'aperto

#### Vantaggi del prodotto

Installazione facile e veloce

# Caratteristiche del prodotto

- Classe di protezione (punti): IP65
- Classe di protezione (alimentazione): IP44
- Estensione fino a un massimo di 18 punti
- Temperatura di colore: 3.000 K (Warm White)



# **DATI TECNICI**

#### DATI ELETTRICI

Potenza nominale	14,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,5
Classe di sicurezza	П
Modalità di funzionamento	Mains voltage

#### Dati fotometrici

Flusso luminoso	850 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1260 lm
Efficienza luminosa	57 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcm
Ampiezza fascio luminoso	33.00 °

#### **DIMENSIONI E PESO**

Diametro	23,00 mm
Larghezza	23,00 mm
Altezza	96,00 mm
Peso prodotto	500,00 g

ENDURA GARDEN DOT 18P 11W

#### **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Chiaro
Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)

# APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Tipo di collegamento	Presa tipo C (EU)
Grado di protezione	IP65
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Picco di terra
Posizione di montaggio	Terra
Ambiente applicativo	Outdoor
Con sorgente luminosa	Si
Replaceable light source	No

#### Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Durata L80/B10 @ 25 °C	_ 1)
Durata stimata L80/B10 a 25 °C	-
Durata L90/B10 @ 25 °C	-
Numero cicli accensione / spegnimento	12500

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

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / EAC
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

# Apparecchiatura / Accessori

- Alimentatore incluso solo nel kit base
- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

# Consigli per la sicurezza

- Per ridurre il rischio di strangolamento, il cavo flessibile connesso a questo apparecchio deve essere fissato efficacemente alla parete se il cavo è a portata di mano.

# **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ENDURA GARDEN DOT	
PDF	Dichiarazioni di conformità	ENDURA GARDEN DOT EXT3P 2,1W TP LEDV	

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075478473	Astuccio 1	152 mm x 122 mm x 124 mm	557.00 g	2.30 dm <sup>3</sup>
4058075478480	Cartone di spedizione 4	327 mm x 267 mm x 150 mm	2600.00 g	13.10 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.