



## Stagna EcoMax G3

- Apparecchio stagno resistente all'acqua
- Installazione migliorata grazie alla nuova testata di chiusura twist-and-lock
- Fornito di clip di montaggio per il montaggio a sospensione in acciaio inossidabile
- Dotato di cablaggio passante 3x 2,5 mm<sup>2</sup>



## Specifiche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen reali	Efficienza (lm/W)	Temperatura di colore	Peso (kg/pz)
531000012200	LEDWaterproof-E3 L1500-25W-840	TL 1x58W	25	3500	140	4000	0,96

## Prodotto e informazioni sull'imballaggio

Prodotto			Imballaggio			
Codice prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (L x l x h)	Peso lordo (kg)	EAN	pz/cartone
531000012200	LEDWaterproof-E3 L1500-25W-840	94051190	1611x67x66	1,44	6931783027813	1

### Specifiche tecniche

Durata (L70)	70.000 h
Durata (L80)	50.000 h
Cicli on/off	100.000
Uniformità di colore (SDCM)	4
Dimmerabilità	On-Off
Angolo del fascio luminoso	120°
Colore della finitura	Grigio RAL 7035
CRI	> 80
Grado di protezione (IP)	IP66
Resistenza agli urti	IK08
Classe di isolamento	II
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG0
Apparecchio cablato	Sì
Prova del filo incandescente	850°C
Fattore di potenza	≥ 0,9
Diametro del filo di ingresso	1mm <sup>2</sup> - 2,5mm <sup>2</sup>
Cablaggio interno (mm <sup>2</sup> )	3x2,5
Diametro massimo del cavo di ingresso (mm)	7-11,5 mm

### Specifiche elettriche

Frequenza	50/60 Hz
Tensione nominale	220-240 V
Tensione di ingresso DC	Vedi appendice del catalogo Specifiche di connessione

### Specifiche materiali

Materiale del corpo	Policarbonato
Resistente ai raggi UV	Sì
Materiale dell'ottica	Policarbonato
Clips di montaggio	Acciaio inossidabile

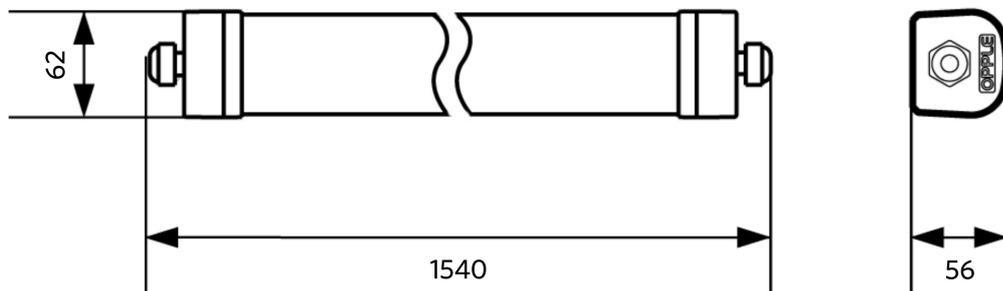
### Condizioni di applicazione

Temperatura operativa	-20-+45°C
Temperatura ambiente media	+25°C
Ambiente di stoccaggio	-30-+60°C

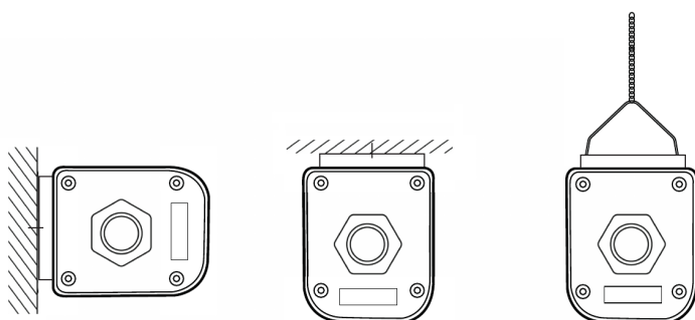


## Disegni tecnici (mm)

LEDWaterproof-E3 L1500



## Possibilità di installazione



## Dati fotometrici

