





- 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 mm²









Specifiche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen reali		Temperatura di colore	Peso (kg/pz)
On-Off							
531000012700	LEDWaterproof-E3 L1200-19/35W-865	TL 1/2x36W	19/35	2660/4900	140	6500	0,83

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

Trodotto e informazioni san imbanaggio									
Prodotto			Imballaggio						
Codice									
prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (L x l x h)	Peso lordo (kg)	EAN	pz/cartone			
5310000127	'00 LEDWaterproof-E3 L1200-19/35W-865	94051190	1316x67x66	1,14	6931783027806	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 ² - 2.5mm ²
Cablaggio interno (mm²)	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	
Amhiente di stoccaggio	-30~+60°C	

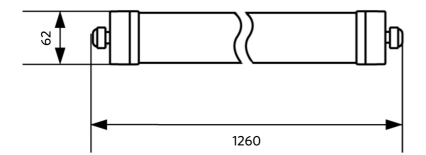


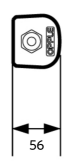




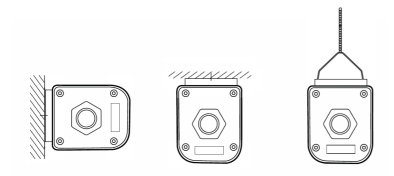
Disegni tecnici (mm)

LEDWaterproof-E3 L1200





Possibilità di installazione



Dati fotometrici

