



## Estanca EcoMax G3

- Luminarias estanca «sellada de por vida»
- Instalación mejorada gracias al nuevo casquillo giratorio y de bloqueo
- Se suministra con tornillos antivandálicos de acero inoxidable a prueba de vandalismo y clips de suspensión
- Equipado con pasacables de 3 x 2,5mm<sup>2</sup>



## Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	TC (K)	Peso (kg/pc)	
<b>On-Off</b>								
531000012200	LEDWaterproof-E3 L1500-25W-840	TL 1x58W	25	3500	140	4000	0,96	€ 0,50

## Información sobre el embalaje

Artículo		Embalaje				
Código artículo	Descripción de artículo	EU HS Code	Dimensiones (mm) (LxAnxAI)	Peso bruto (kg)	EAN	pc/caja
531000012200	LEDWaterproof-E3 L1500-25W-840	94051190	1611x67x66	1,44	6931783027813	1

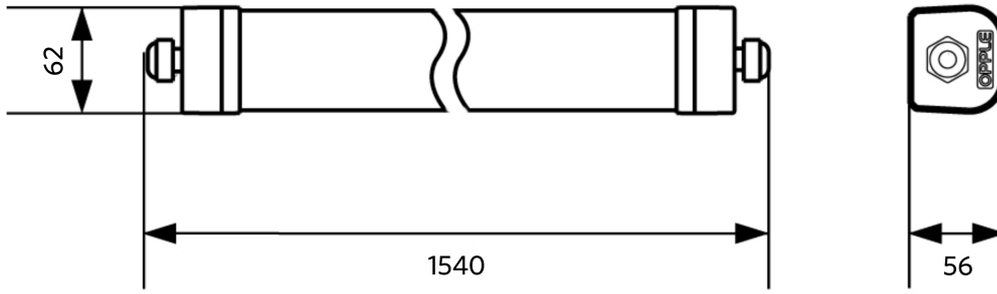
Especificaciones técnicas		Suministro eléctrico	
Vida útil (L70)	70.000 h	Frecuencia	50/60 Hz
Vida útil (L80)	50.000 h	Voltaje AC	220-240 V
Ciclos de encendido/apagado	100.000	DC input voltage	Ver anexo del catálogo
Consistencia del color (SDCM)	4		Especificaciones de conexión
Regulabilidad	On-Off		
Ángulo del haz de luz	120°		
Color de la carcasa	Gris RAL 7035		
IRC	> 80		
Grado de protección (IP)	IP66		
Grado de resistencia (IK)	IK08		
Clase de protección	II		
Grupo riesgo (EN 62471)	RG0		
Controlador incluido (Sí/No)	Sí		
Prueba de filamento	850°C		
PF	≥ 0,9		
Diámetro de cable de entrada	1mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup>		
Cableado interno (mm <sup>2</sup> )	3x2.5		
Diámetro máximo del cable de entrada (mm)	7-11.5 mm		
Propiedades			
Material de la carcasa	Policarbonato		
UV resistant	Sí		
Material óptico	Policarbonato		
Clips de montaje	Acero inoxidable		
Condiciones de aplicación			
Temperatura operativa	-20-+45°C		
Temperatura de aplicación	+25°C		
Entorno de almacenamiento	-30-+60°C		

**5 AÑOS DE GARANTÍA**

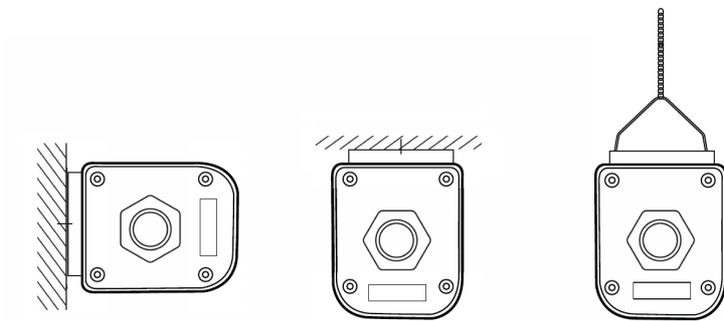


## Esquema de dimensiones (mm)

LEDWaterproof-E3 L1500



## Posibilidades de instalación



## Datos fotométricos

