



Estanca Batten

- Solución económica a prueba de agua IP65
- Diseño delgado y compacto
- Cable de 1 m con conector IP65
- Perfecta uniformidad de la luz
- Se suministra con clips de montaje de acero inoxidable móviles a lo largo de toda la luminaria



Especificaciones

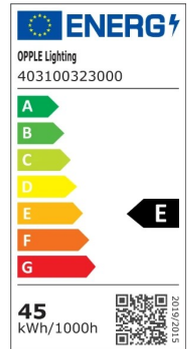
Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	CCT (K)	RAEE	Peso Neto (kg/pc)
531000023000	LEDWaterproof-Batten L15-50W-840	TL 2x58W	50	5500	110	4000	0.08	0.553

Información sobre el embalaje

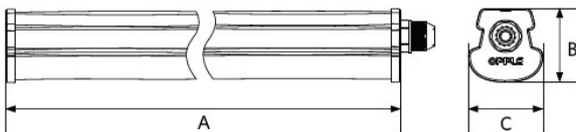
Artículo			Caja			
Código artículo	Descripción de artículo	Código HS de la UE	Dimensiones (mm) (LxAxAI)	Peso Bruto (kg/pc)	EAN	Pc/caja
531000023000	LEDWaterproof-Batten L15-50W-840	94051190	1597x52x52	0.64	6941491753645	1

Especificaciones técnicas	
Vida útil (L70)	30.000 h
Ciclos de encendido/apagado	60.000
Consistencia del color (SDCM)	4
Regulabilidad	On-Off
Ángulo del haz de luz	120 °
Color de la carcasa	Gris Pantone 419U
IRC	> 80
Grado de protección (IP)	IP65
Grado de resistencia (IK)	IK06
Clase de protección	II
Grupo de riesgo (EN 62471)	RG0
Cableado	Falso
Controlador incluido	Correcto
Prueba de hilo incandescente	650 °C
Tasa de fallo del controlador (con 5,000 horas)	≤ 1 %
Factor de potencia	≥ 0,9

Suministro eléctrico	
Frecuencia	50 - 60 Hz
Voltaje AC	220 - 240 V
voltaje de entrada CC	No
Propiedades	
Material de la carcasa	Policarbonato
Material óptico	Policarbonato
Clips de montaje	Acero inoxidable
Condiciones de aplicación	
Temperatura operativa	-20 - 40 °C
Temperatura de aplicación	25 °C
Entorno de almacenamiento	-20 - 40 °C

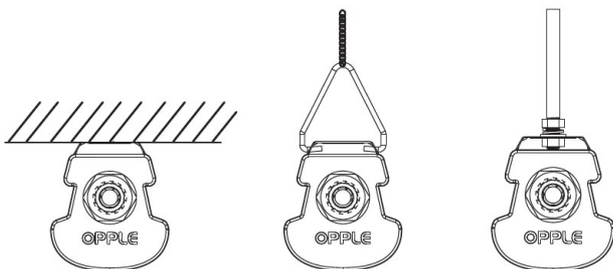


Esquema de dimensiones (mm)



Type	A	B	C
L06	598	48	48
L12	1198	48	48
L15	1498	48	48

Posibilidades de instalación



Datos fotométricos

