



Ringo

- Familia de luminarias de diseño de alta calidad
- Incorpora nuestra Tecnología SDL Natural
- Permite una agradable iluminación ambiental
- Admite soluciones HCL (Human-Centric Lighting) avanzadas



Especificaciones

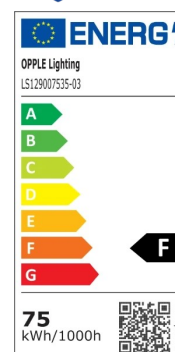
Código artículo	Descripción de artículo	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	CCT (K)	Color de la luz	Sensor RAEE	Peso Neto (kg/pc)
Tunable Color/Smart								
521026006100	LEDRingo SDL-S Sf-Rd600-75W-BLE2-BL	75	4500	60	1.8K-12K	Multicolor	No	0.08 4.8

Información sobre el embalaje

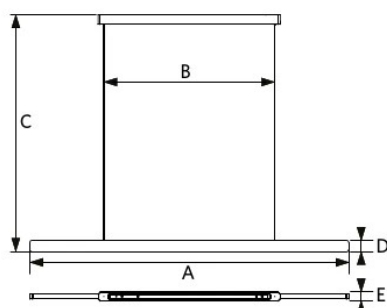
Artículo			Caja			
Código artículo	Descripción de artículo	Código HS de la UE	Dimensiones (mm) (LxAnxAI)	Peso Bruto (kg/pc)	EAN	Pc/caja
521026006100	LEDRingo SDL-S Sf-Rd600-75W-BLE2-BL	94051190	694x658x165	9.50	6941491792613	1

Especificaciones técnicas	
Vida útil (L70)	80.000 h
Vida útil (L80)	50.000 h
Ciclos de encendido/apagado	100.000
Consistencia del color (SDCM)	3
Regulabilidad	BLE2
Tipo de sensor	Sin sensor
Tecnología de sensores	Microwave (MW)
Ángulo del haz de luz	60° arriba (50%) / 60° abajo (50%)
Color de la carcasa	Negro RAL 9004
IRC	> 95
UGR	22
Protección de entrada (IP)	IP40
Grado de resistencia (IK)	IK03
Clase de protección	I
Grupo de riesgo (EN 62471)	RG0
Controlador incluido	Correcto
Prueba de hilo incandescente	650 °C
Tasa de fallo del controlador (con 5,000 horas)	≤ 0,05 %
Factor de potencia	≥ 0,95

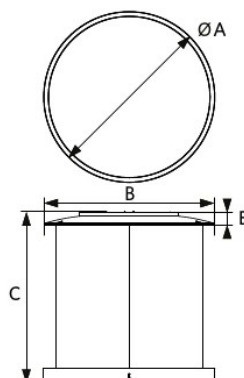
Suministro eléctrico	
Frecuencia	50 - 60 Hz
Voltaje AC	220 - 240 V
voltaje de entrada CC	No
Propiedades	
Material de la carcasa	Aluminio
Material de la lente	Policarbonato
Condiciones de aplicación	
Temperatura operativa	-10 ~ 45 °C
Temperatura de aplicación	25 °C
Entorno de almacenamiento	-25 ~ 50 °C



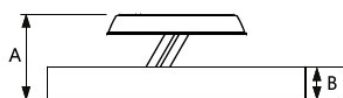
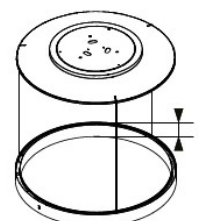
Esquema de dimensiones (mm)



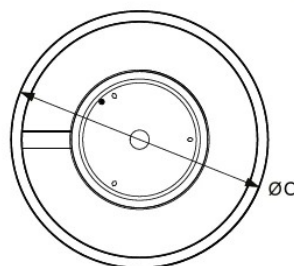
Type	A	B	C	D	E
L1400	1400	800	1042	52	40



Type	A	B	C	D	E
Sd Rd400	400	326	1500	53	45
Sd Rd600	600	593	1500	53	45



Type	A	B	C
Sf Rd400	134	52	400
Sf Rd600	134	52	600



Datos fotométricos

