









- Luminaria de techo elegante y compacta
- Limpio sistema de montaje "twist-and-lock
- Cuerpo metálico de alta calidad
- Baja altura de sólo 46 mm
- Adecuada para el montaje en el techo y en la pared

## **Especificaciones**

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)		Peso (kg/pc)	X
On-Off								
540001296000	LEDCeilingLu-E Rd142-18W-840-BL	CFL 2x18W	18	1710	95	4000	0,27	€ 0,08

Información sobre el embalaje

Artículo			Embalaje		
		Dimensiones (mm)			
Código artículo Descripción de artículo	EU HS Code	(LxAnxAl)	Peso bruto (kg)	EAN	pc/caja
540001296000 LEDCeilingLu-E Rd142-18W-840-BL	94051190	145x52x149	0.35	6941408895833	1

Especificaciones técnicas		Suministro elé
Vida útil (L70)	50.000 h	Frecuencia
Vida útil (L80)	30.000 h	Voltaje AC
Ciclos de encendido/apagado	100.000	DC input volta
Regulabilidad	On-Off	
Ángulo del haz de luz	100°	Propiedades
Color de la carcasa	Negro	Material de la
IRC	> 80	Material óptico
Grado de protección (IP)	IP20	
Grado de resistencia (IK)	IK02	Condiciones de
Clase de protección	Ш	Temperatura o
Grupo riesgo (EN 62471)	RGO	Temperatura d
Controlador incluido (Sí/No)	Sí	Entorno de alm
Factor de desplazamiento	≥ 0.9	

Suministro eléctrico	
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje AC	220~240 V
DC input voltage	No

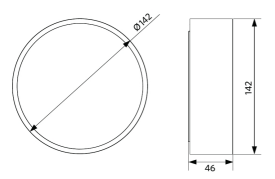
Propiedades	
Material de la carcasa	Aluminio
Material óptico	Policarbonato
Condiciones de aplicación	
Temperatura operativa	-10~+45°C
Temperatura de aplicación	+25°C
Entorno de almacenamiento	-25~+50°C





## Esquema de dimensiones (mm)

LEDCeilingLu-E Rd142



## Datos fotométricos

