

Aplique LED Apollo Basic

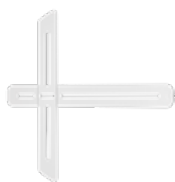
- Luminaria de bajo consumo de pared/techo para una agradable luz difuminada
- IP44, apta para cuartos de baño y espacios similares
- Disponible en 3 potencias y 2 colores
- Ahorro energético de hasta un 80% en comparación con una fuente tradicional de luz



Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	TC (K)	Etiqueta Energía	Peso (kg/pc)	
On-Off									
520028005600	LED HC260 11W 2700K Apollo B	GLS 75W	11	900	82	2700	A+	0,27	€ 0,08
520028005700	LED HC260 11W 4000K Apollo B	GLS 75W	11	1000	91	4000	A+	0,27	€ 0,08
520021004400	LED HC350 17W 2700K Apollo B	GLS 100W	17	1400	82	2700	A+	0,56	€ 0,08
520021004500	LED HC350 17W 4000K Apollo B	GLS 100W	17	1500	88	4000	A+	0,56	€ 0,08
520021004600	LED HC350 23W 2700K Apollo B	GLS 100W	23	1900	83	2700	A+	0,56	€ 0,08
520021004700	LED HC350 23W 4000K Apollo B	GLS 100W	23	2100	91	4000	A+	0,56	€ 0,08

Accesorios



520098001800
LED Apollo HC350 bracket

Bracket HC350 se venden mínimo 3 uds.

Especificaciones técnicas

Vida útil (L70)	30.000 h
Vida útil (L80)	20.000 h
Ciclos de encendido/apagado	100.000
Regulabilidad	On-Off
Ángulo del haz de luz	120 °
Color de la carcasa	Blanco RAL9003
IRC	≥ 80
Grado de protección (IP)	IP44
Grado de resistencia (IK)	IK03
Clase de protección	II
Grupo riesgo (EN 62471)	RG0
Controlador incluido (Sí/No)	Sí

Suministro eléctrico

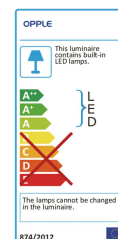
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	220-240 V AC
DC input voltage	No

Propiedades

Material de la carcasa	Acero
Material óptico	Policarbonato

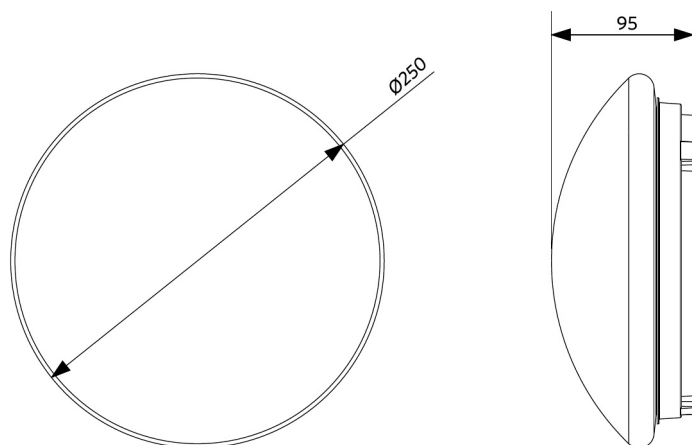
Condiciones de aplicación

Temperatura operativa	-20-+45 °C
Temperatura de aplicación	+25 °C
Entorno de almacenamiento	-25-+50 °C

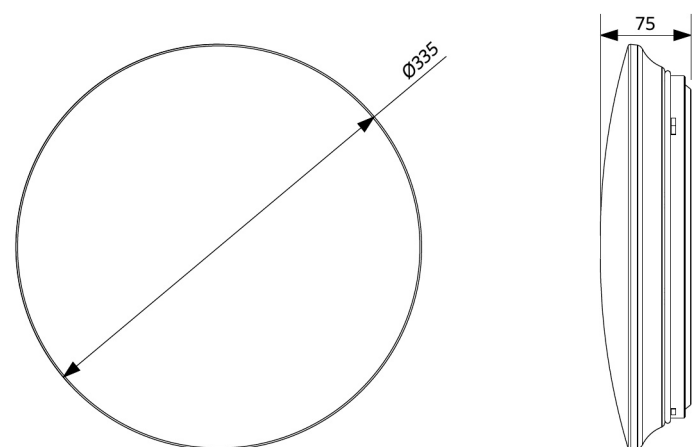


Esquema de dimensiones (mm)

LED HC260
12W



LED HC350
17W & 23W



LED Apollo HC350 bracket

