

Aplique Apollo Basic

- Luminaria de bajo consumo de pared/techo para una agradable luz difuminada
- IP44, apto para cuartos de baño y espacios similares



Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	TC (K)	Peso (kg/pc)	
On-Off								
520021004500	LED HC350 17W 4000K Apollo B	GLS 100W	17	1600	94	4000	0,56	€ 0,08

Accesorios



140060553
LED Module sensor CT



520098001800
LED Apollo HC350 bracket

Información sobre el embalaje

Artículo			Embalaje			
Código artículo	Descripción de artículo	EU HS Code	Dimensiones (mm) (LxAnxAI)	Peso bruto (kg)	EAN	pc/caja
520021004500	LED HC350 17W 4000K Apollo B	94051190	374x85x375	1,12	6941497707857	1
140060553	LED Module sensor CT	85365005	40x35x80	0,06	6945730491732	1
520098001800	LED Apollo HC350 bracket	94059900	260x53x271	0,32	6941497706614	1

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 AC	220-240 V
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

3 AÑOS DE GARANTÍA



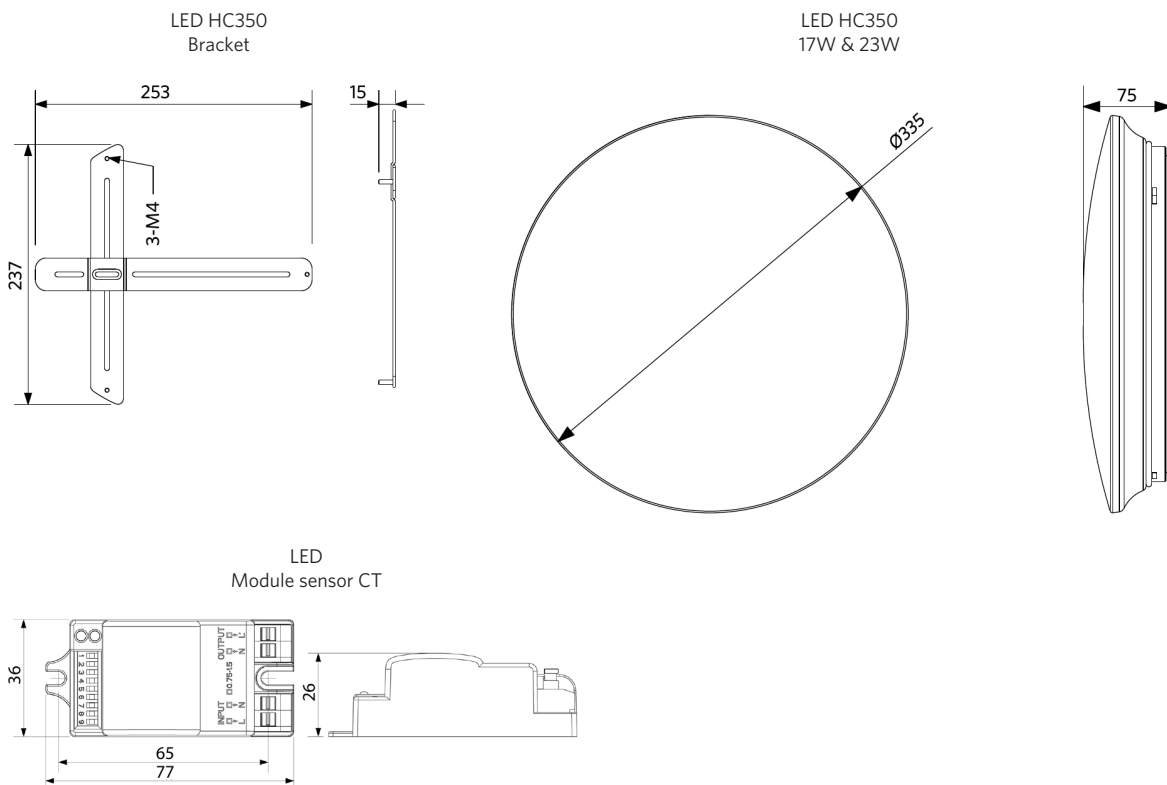
ENERGY

OPPLE Lighting
520021004500

17
kWh/1000h

2019/2015

Esquema de dimensiones (mm)



Datos fotométricos

