



## Aplique LED Pallas

- 2 en 1, es posible su instalación tanto en superficie como empotrado
- Fácil de instalar
- Luz uniforme y difusa para crear un ambiente agradable
- Luz instantánea desde el primer segundo
- Opción de luz blanca cálida (2700 K) o luz blanca neutra (4000 K)
- 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)	
140044155	LED HC1818 11W 2700K Pallas MW CT	CFL 1x18W	11	900	82	2700	A	0,62	€ 0,08
140044157	LED HC1818 11W 2700K Pallas BS CT	CFL 1x18W	11	900	82	2700	A	0,62	€ 0,08
140044159	LED HC2323 12W 2700K Pallas MW CT	CFL 1x18W	12	1050	88	2700	A	0,88	€ 0,08
140044161	LED HC2323 12W 2700K Pallas BS CT	CFL 1x18W	12	1050	88	2700	A	0,88	€ 0,08
140044160	LED HC2323 12W 4000K Pallas MW CT	CFL 1x18W	12	1050	88	4000	A	0,88	€ 0,08

### Especificaciones técnicas

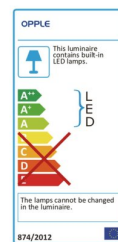
Vida útil (L70B50)	30.000 h
Vida útil (L80B50)	20.000 h
Ciclos de encendido/apagado	50.000
Luz regulable	No
Ángulo del haz de luz	115 °
Color de la carcasa	Acero pulido / Blanco mate
IRC	≥ 80
Grado de protección	IP20
Clase de protección	II
Controlador incluido (Sí/No)	Sí

### Suministro eléctrico

Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	220-230 V AC
DC input voltage	No

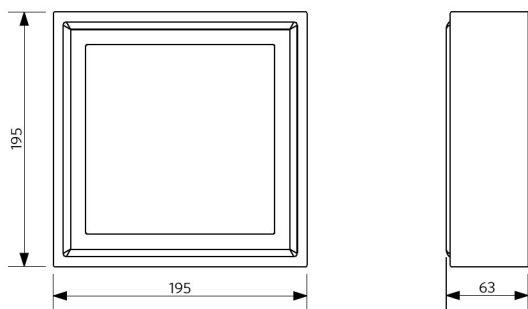
### Condiciones de aplicación

Temperatura operativa	-20 ~ 40 °C
Temperatura de aplicación	25 °C
Entorno de almacenamiento	-25 ~ 50 °C

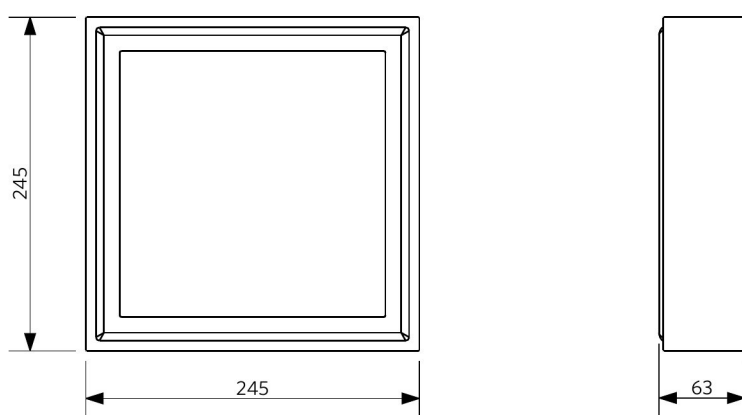


## Esquema de dimensiones (mm)

LED HC1818 11W



LED HC2323 12W



## Diagrama de corte (mm)

LED HC1818 11W  
170 x 170



LED HC2323 12W  
220 x 220

