



Foco LED Sobrepuesto Cuadrado

IP 20 3000° K
4000° K
6500° K

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Material:** Aluminio
- Material Difusor:** PMMA
- Tensión de Trabajo:** 100-240VAC
- Frecuencia de Trabajo:** 50-60Hz
- Ángulo de proyección:** 120°
- IRC:** 80
- Factor de potencia:** >0,55
- Rendimiento:** 80Lm/W
- Vida útil:** 35.000 hrs.
- T° de Funcionamiento:** 0 a 40°C
- LED tipo:** 2835
- Dimming:** No
- Garantía:** 6 meses



6 Watt 12 Watt 18 Watt 24 Watt

CARACTERÍSTICAS

- Luminarias no aptas para ser instaladas a la intemperie, mantenga fuera del alcance del agua, lluvia o vapor.
- No usar en ambientes inflamables, explosivos o corrosivos.
- Incluye: tarugos y tornillos.

Código	Referencia	Potencia	Lúmenes (Lm)	T° Color	Peso (Kg)	Embalaje (Unidad)
170400	18400330	6W	540	4000°K	0,19	20
170402	18400340	12W	1080	4000°K	0,35	20
170408	18400348	18W	1620	3000°K	0,54	20
170404	18400346	18W	1620	4000° K	0,54	20
170409	18400349	18W	1620	6500° K	0,54	20
170411	18400352	24W	2160	3000°K	1,03	5
170413	18400365	24 W	2160	4000°K	1,03	5
170412	18400353	24W	2160	6500°K	1,03	5

CERTIFICACIONES

RoHS

MEDIDAS

