



Foco LED Sobrepuesto Redondo Negro

IP
20

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°

Factor de potencia: >0,55

Rendimiento: 90 Lm/W

IRC: 80

Vida útil: 35.000 hrs.

T° de trabajo: 0 a 40°C

LED tipo: 2835

Dimming: No

Garantía: 6 meses

6
Watt

12
Watt

18
Watt

24
Watt


CARACTERÍSTICAS

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

CERTIFICACIONES

RoHS 

Código	Referencia	Potencia	Lúmenes (Lm)	T° Color	Peso (Kg)
170425	90544499	6W	540	4000°K	0,06
170426	90654590	6W	540	6500°K	0,06
170428	90654591	12W	1080	4000°K	0,29
170429	90654592	12W	1080	6500°K	0,29
170431	90654593	18W	1620	4000°K	0,46
170432	90654594	18W	1620	6500°K	0,46
170434	90654595	24W	2160	4000°K	1,03
170435	90654596	24W	2160	6500°K	1,03

MEDIDAS

