



FICHA DE PRODUCTO

PROYECTOR LED 20W

DESCRIPCIÓN

Proyector led de carcasa ultrafina y 20W de potencia. Diseñado especialmente para su uso en exterior (IP65). Sustituye a tradicionales proyectores halógenos y focos de sodio o mercurio, suponiendo un ahorro energético con respecto a éstos del 70%.

Sus altas prestaciones y larga vida útil, resultado de una óptima disipación del calor generado, reducen al máximo las tareas de mantenimiento y reposición de este tipo de luminarias.

Se recomienda su uso para fachadas, jardines, iluminación de rótulos, naves industriales, etc.

FICHA TÉCNICA

POTENCIA NOMINAL	20W
LUMINOSIDAD	1600 LM
TEMPERATURA	6000K/4500K/3000K
ÁNGULO DE APERTURA	120º
CRI	>80
VIDA ÚTIL	25.000 H
PROTECCIÓN	IP65
FRECUENCIA	50-60 Hz
TENSIÓN NOMINAL	220-240 V
GARANTÍA	2 Años
CERTIFICADOS	CE y ROHS

APLICACIÓN Y OTRAS CARACTERÍSTICAS

- Sustitución de proyectores con halogenuro metálico o halógeno.
- Mínima radiación térmica y sin rayos UVA o UVB perjudiciales.
- Larga duración de vida, por lo que reduce los costes de reposición.
- Producto sin mercurio alguno, cuida el medioambiente.
- Grado de protección IP65, apto para usar en el exterior.





1800K

4000K

5500K

8000K

12000K

16000K

Luz cálida

Luz neutra

Luz blanca

