



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	⚡ Potencia	💡 Flujo luminoso
FLO10WIP65	10W	800Lm

Grado IP	Angulo de apertura	IRC	Marca y tipo de LED	Voltaje y frecuencia	Vida Útil	Garantía
IP65	120°	80 Ra	Epistar SMD5730	100-240V 50/60Hz	40.000h	2 Años

Temperatura de Color

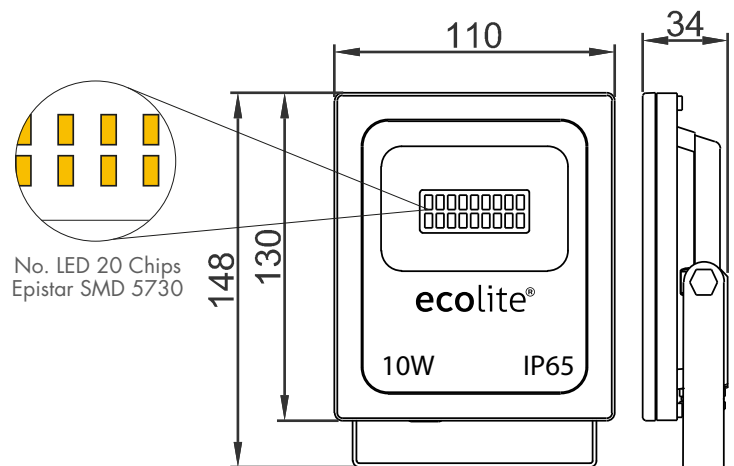
6.500k Blanco Frío 3.000k Cálido

DESCRIPCIÓN GENERAL

Los Reflectores LED ECOLITE® son ideales para diferentes tipos de aplicaciones a la intemperie donde hay humedad, lluvia y polvo. Proporcionan una iluminación uniforme en zonas amplias como jardines calles y parques. Construidos bajo altos estándares de calidad y certificados bajo el reglamento técnico de iluminación y alumbrado público RETILAP, lo que garantiza una iluminación confiable y eficiente para sus proyectos.

- Diseño hermético a prueba de agua.
- Chasis en aluminio que garantiza la correcta disipación de calor.
- Bajo consumo de energía.
- Libre de y elementos tóxicos como el mercurio y el plomo
- No emite radiación infrarroja / ultravioleta
- Eficiente driver multivoltaje que mantiene estable la corriente en el producto

ESTRUCTURA Y DIMENSIONES



INFORMACIÓN FOTOMÉTRICA

