



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	Potencia	Flujo luminoso
FLO400WIP65	400W	40000Lm

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

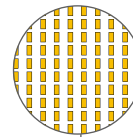
6.500K
Blanco Frío

DESCRIPCIÓN GENERAL

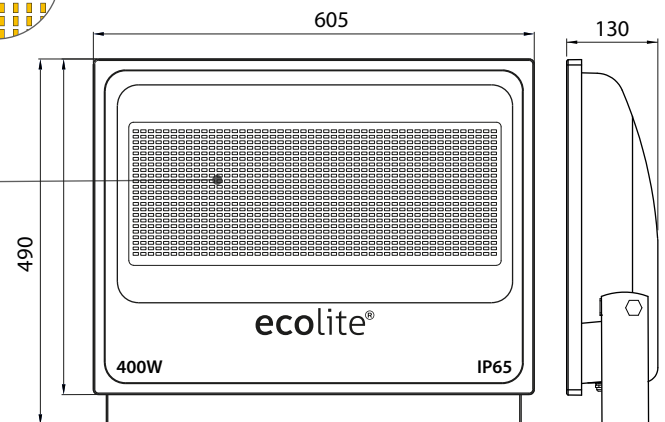
Los Reflectores LED ECOLITE son[®] ideales para diferentes tipos de aplicaciones a la intemperie donde hay humedad, lluvia y polvo. Proporcionan una iluminación uniforme en zonas amplias como jardines calles y parques. Construidos bajo altos estándares de calidad y certificados bajo el reglamento técnico 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 correctadisipación 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



No. LED 960 Chips
Epistar SMD 5730



INFORMACIÓN FOTOMÉTRICA

