

WEATHERPROOF SLIM HO



CARACTERÍSTICAS

- Protección IP67 (a prueba de polvo y salpicadura de agua)
- Moldeado por inyección, cuerpo de policarbonato UV estabilizado, altamente resistente a golpes.
- Práctico al momento de instalar y dar mantenimiento.
- Clips de plástico.
- Herrajes de montaje de acero inoxidable.
- Charola de acero detallada en color blanco.
- Empaque de gel de silicona, para un sellado perfecto.
- Ideal para aeropuertos, gimnasios, talleres, bodegas, industria alimenticia, túneles, etc.

VENTAJAS

- Tablillas OSRAM® de alta eficiencia.
- Estándar LM70 a 60,000 horas.
- Alimentadas con drivers OSRAM® OPTOTRONIC®
- Drivers con grado de protección IP66 a prueba de polvo y humedad.
- Protección sobre picos de voltaje transitorios de 2.5 hasta 6kV (Segun potencia)
- Alimentación multivoltaje 120-277 Vca.
- Cuenta con terminales 0-10v para atenuación 10%-100%

CÓDIGO	MEDIDAS	TIPO DE LÁMPARA	TEMPERATURA DE COLOR	NÚMERO DE TIRAS LED	WATTS	FLUJO LUMINOSO	VOLTAJE	CUBIERTA
1KTWSL70LC50U1014	9.3X14.7X119.7 cm	TABLILLA LED	5000K	1	70 W	9,100 lm	120~277 VCA	DIFUSOR DE POLICARBONATO TRANSPARENTE
1KTWSL110LC50U1014	9.3X14.7X119.7 cm	TABLILLA LED	5000K	2	110 W	13,700 lm	120~277 VCA	DIFUSOR DE POLICARBONATO TRANSPARENTE
1KTWSL150LC50U1814	9.3X14.7X119.7 cm	TABLILLA LED	5000K	2	150 W	18,300 lm	120~277 VCA	DIFUSOR DE POLICARBONATO TRANSPARENTE

* Medidas HxWxL

