

LED Hermética

LED HERMETIC 1X18W T8 PC DL HF

P38200



Luminaria industrial tipo hermética, con tubo LED difusor en policarbonato, 1x18W T8, de alta eficacia. Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y de mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS

Chasis en polimero tipo ABS y carcasa en poliestireno de alta transparencia Acabado profesional con soportes tipo clip de policarbonato Fácil mantenimineto

APLICACIONES

Bodegas y áreas de almacenamiento Estacionamientos Ambientes industriales











DATOS ÓPTICOS DATOS FÍSICOS DATOS ELÉCTRICOS

Temperatura de color	6500 K (DL)	Acabado	Gris	Potencia de entrada	18 W
Eficiencia Optica Luminaria (LOR)	75%	Grado de protección IP	IP65	Tensión de operación	100-277 V 50/60 Hz
Flujo luminoso (Fuente)	2500 lm	Dimensiones (LxWxH)	1270x70x60 mm	Corriente de entrada	0.15 A @ 120 V
Ángulo de apertura	120°	Tipo de montaje	Sobrep/Suspender	Factor de potencia	>0.90
Tipo de distribución	Directa simétrica	Chasis	Polimero tipo ABS	Distorsión armónica (THD)	<20%
Reproducción de color (IRC)	80	Material óptica (difusor)	Poliestireno alta transparencia	Tipo de driver	Integrado en el tubo
Vida útil	40000 h L70	Temperatura de operación Ta	-10°C ~ +40°C	Atenuable	NO

El flujo luminoso efectivo de la luminaria corresponde al flujo de las fuentes multiplicado por la eficiencia óptica.

DIMENSIONES FOTOMETRÍA



