

# LED Hermética

## LED HERMETICA 50W NW

P27371



Luminaria industrial tipo hermética, diseñada con LED de alta eficacia y driver independiente. Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y de mantenimiento.

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño con strip LED y difusor opalizado
- Chasis en policarbonato resistente al impacto
- Fácil mantenimiento
- Compatibilidad electromagnética bajo las normas IEC 61000, IEC 61547, IEC 62493 e IEC61326

### APLICACIONES

- Bodegas y áreas de almacenamiento
- Ambientes industriales
- Estacionamientos



**Ultra Resistente**



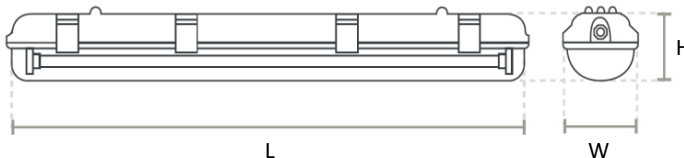
### DATOS ÓPTICOS

### DATOS FÍSICOS

### DATOS ELÉCTRICOS

Temperatura de color	4000 K (NW)	Acabado	Gris	Potencia de entrada	50 W
Flujo luminoso	5300 lm	Grado de protección IP   IK	IP65   IK05	Tensión de operación	100-277 V 50/60 Hz
Ángulo de apertura	120°	Dimensiones (LxWxH)	1476x80x70 mm	Corriente de entrada	0.42 A @ 120 V
Tipo de distribución	Directa simétrica	Tipo de montaje	Sobrep/Suspender	Factor de potencia	>0.90
Reproducción de color (IRC)	>80	Chasis	Policarbonato	Distorsión armónica (THD)	<20%
Vida útil	50000 h L70	Material óptica	Difusor PC	Tipo de driver	Independiente CC
Eficacia	106 lm/W	Temperatura de operación Ta	-15°C ~ +45°C	Atenuable	NO

### DIMENSIONES



### FOTOMETRÍA

