

LEDVANCE® DAMP PROOF SENSOR 30W 100-277V 6500K



Beneficios

- ✓ Driver interno
- ✓ Luz homogénea sin sombras
- ✓ Sensor : presencia / temporizador / fotocelda
- ✓ Fácil instalación
- ✓ Garantía de 3 años
- ✓ Certificación NOM

IP65

ECOMOMÍA

80%



Aplicaciones



Hangares



Cámaras
Frigoríficas



Almacenes/
Industrias

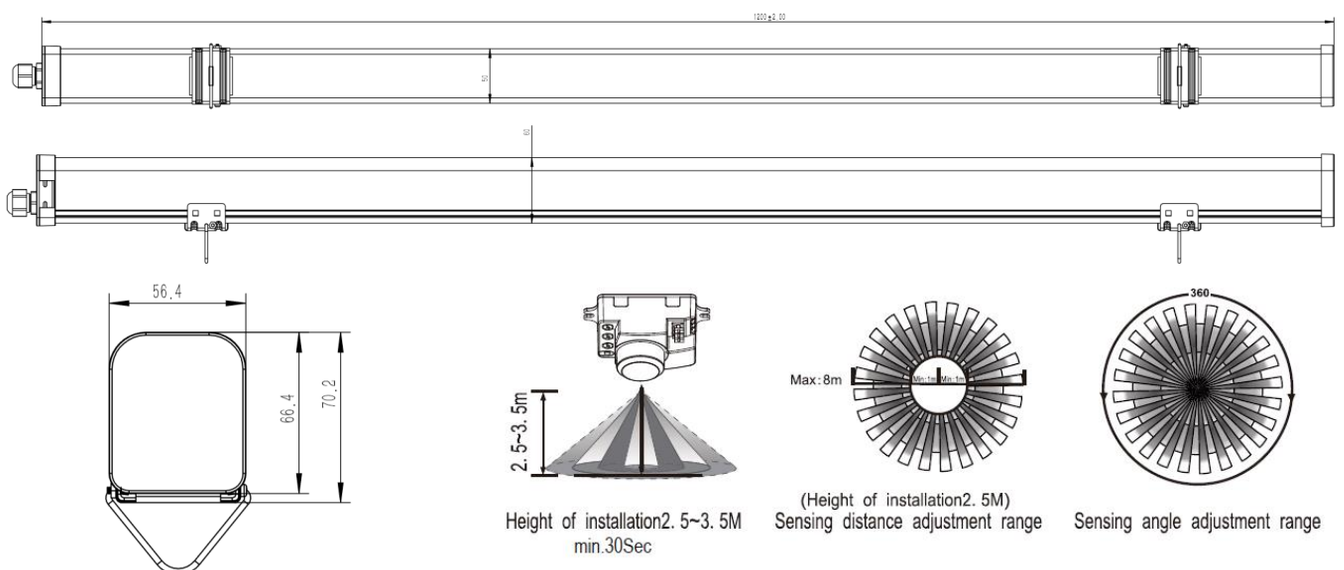


Estacionamientos

Características del Producto

Potencia Nominal	30W
Equivalencia	2x32W T8
Tensión Nominal	100-277V
Flujo Luminoso	3300 lm
Eficiencia	110 lm/W
Temperatura de Color	6500K
Índice de Reproducción de Color (IRC)	>80
Ángulo de Apertura	100°
Vida Útil	30000h
Atenuable	No
Índice de Protección	IP65
Garantía	3 años
Protección contra Impactos Mecánicos	IK08
Mínima y Máxima Temperatura de Operación	-20~... +40°C
Mínima y Máxima Temperatura de Almacenaje	-30~... +70°C
Factor de Potencia	>0.9
Funcionamiento del Sensor	Distancia Máxima 3 metros Temporalizador de 60 segundos Fotocelda Activa

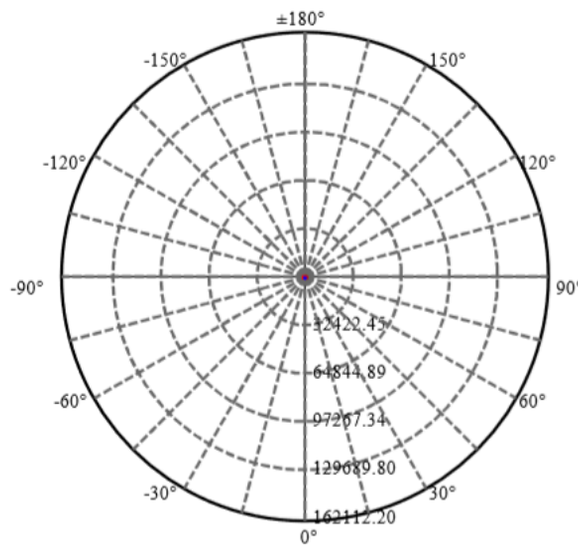
Dimensiones



Datos del Producto

Clave	Descripción	Pieza Caja	Peso (g)	EAN 10	Dimensiones EAN10 (mm)	Peso EAN 10 (g)	EAN 40	Dimensiones EAN40 (mm)	Peso EAN 40 (g)
86792	DAMP PROOF LED SENSOR 30W/865	6	800	405807517 2135	1304×60×70	1000	405807517 2142	1320×195×150	6800

Diagrama Fotométrico



Curva Iluminación-Distancia

