

## Pantalla LED IP65 con sensor

LD-LH-36RS

### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Consume hasta el 10% de su energía en modo espera, cuando detecta movimiento ilumina 100%.
- ✓ Cuando deja de detectar movimiento, vuelve al modo de espera luego de un tiempo programado
- ✓ Encendido instantáneo sin parpadeo
- ✓ Fácil instalación
- ✓ No necesita equipo adicional
- ✓ Sin UV, IR, mercurio ni plomo
- ✓ Reemplaza a una pantalla hermética 2x36W

### APLICACIONES:

En áreas de poco tránsito o donde se desee automatizar la iluminación, como oficinas, baños, pasadizos, almacenes, estacionamientos, escaleras, exteriores, etc.

### ESPECIFICACIONES

Voltaje	90-260VAC(50-60Hz)
Potencia	36w
THD	16%
Factor de potencia	0.95
Detección	120°, ≤5m (radio)
Tiempo de espera	30seg.
Tipo de LEDs	Epistar
Flujo luminoso	3600 lm
CRI	>80Ra
Temperatura Color	4000-4500K, 6000-6500K
Tiempo de vida	>40,000 horas
Temp. Operación	-20 ~ +40°C
Carcasa y difusor	Policarbonato
Índice de protección	IP65
Estándares calidad	CE, RoHS
Dimensiones (mm)	1270*83*93mm



Carga Total

Modo Espera