

## LED Wall Pack

LED WALLPACK TP-WP02 38W CW

P26005

Luminaria LED tipo wall pack. Su estilo arquitectónico crea ambientes atractivos y agradables, proporciona una salida de luz uniforme y bajo consumo de energía.



### CARACTERÍSTICAS

Diseño robusto en aluminio inyectado a presión y óptica sellada, incorporado con LED de alta eficiencia  
Resistente al impacto y la intemperie  
Control de emisión de luz hacia el emisferio superior (cutoff)

### APLICACIONES

Perímetros de áreas de parqueadero y de edificaciones  
Entradas de edificios, instalaciones industriales  
Fachadas y exteriores decorativos



Ultra Eficiente



### DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	5000 K (CW)
Flujo luminoso	3200 lm
Ángulo de apertura	90° x 60°
Tipo de distribución	Directa asimétrica
Reproducción de color (IRC)	80
Vida útil	50000 h L70
Eficacia	84 lm/W

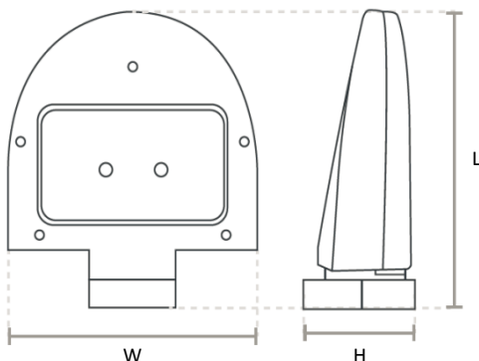
### DATOS FÍSICOS

Acabado	Negro mate
Grado de protección IP	IP65
Dimensiones (LxWxH)	250x260x100 mm
Tipo de montaje	Sobreponer
Chasis	Aluminio
Óptica	Reflector mate
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +40°C

### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	38 W
Tensión de operación	100-277 V 50/60 Hz
Corriente de entrada	0.317 A @ 120 V
Factor de potencia	>0.90
Distorsión armónica (THD)	<20%
Tipo de driver	Independiente CC
Atenuable	NO

### DIMENSIONES



### FOTOMETRÍA

