

LED Wall Pack

LED WALLPACK 80W NW UL

P29737



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
Dimerizable 0-10V

APLICACIONES

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



Ultra
Eficiente



ENCENDIDO
INSTANTANEO



DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	4000 K (NW)
Flujo luminoso	10800 lm
Ángulo de apertura	90°x110°
Tipo de distribución	Directa asimétrica
Reproducción de color (IRC)	>80
Vida útil	50000 h L70
Eficacia	135 lm/W

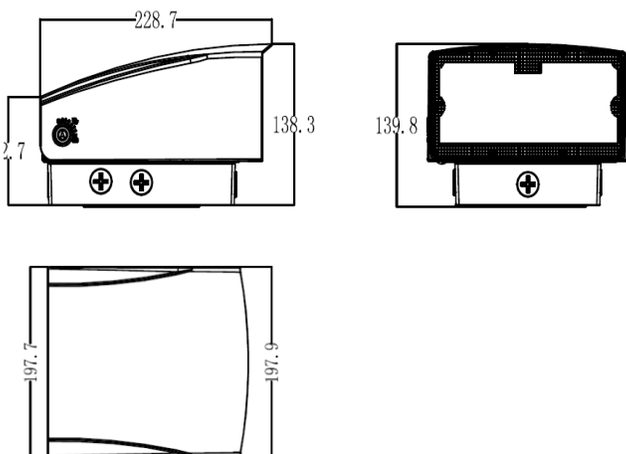
DATOS FÍSICOS

Acabado	Negro mate
Grado de protección IP	IP65
Grado de protección IK	IK08
Dimensiones (LxWxH)	228x198x140 mm
Tipo de montaje	Sobreponer
Peso (kg)	2.2 kg
Chasis	Aluminio
Óptica	Reflector claro
Temperatura de operación Ta	-40°C ~ +50°C

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	80 W
Tensión de operación	120-277 V 50/60 Hz
Corriente de entrada	0,404 A @ 220 V
Factor de potencia	>0.90
Distorsión armónica (THD)	<20%
Tipo de driver	Independiente CC
Atenuable	SI (0-10V)

DIMENSIONES



FOTOMETRÍA

