

LED Wall Pack LED WALLPACK 30W NW P23352



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	4000 K (NW)
Flujo luminoso	3600 lm
Ángulo de apertura	90° x 120°
Tipo de distribución	Directa asimétrica
Reproducción de color (IRC)	80
Vida útil	50000 h L70
Eficacia	120 lm/W
Clasificación BUG	B2-U0-G1

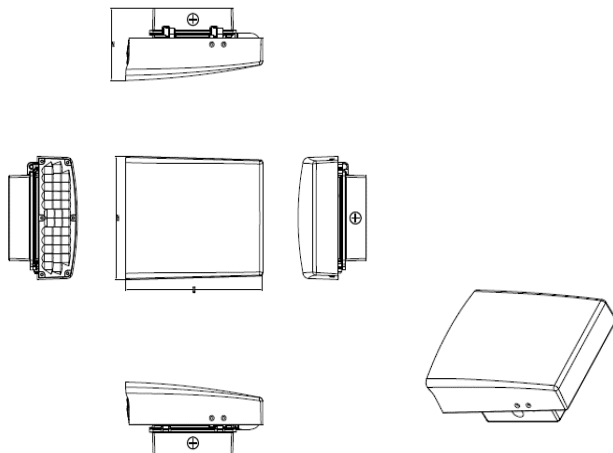
DATOS FÍSICOS

Acabado	Negro mate
Grado de protección IP	IP65
Dimensiones (LxWxH)	228x193x114 mm
Tipo de montaje	Sobreponer
Chasis	Aluminio
Óptica	Reflector claro
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +40°C

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	30 W
Tensión de operación	120-277 V 50/60 Hz
Corriente de entrada	0.136 A @ 220 V
Factor de potencia	>0.90
Distorsión armónica (THD)	<20%
Tipo de driver	Independiente CC
Atenuable	NO

DIMENSIONES



FOTOMETRÍA

