

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











DATOS ÓPTICOS		DATOS FÍSICOS		DATOS ELÉCTRICOS	
Temperatura de color	4000 K (NW)	Acabado	Negro mate	Potencia de entrada	30 W
Flujo luminoso	3600 lm	Grado de protección IP	IP65	Tensión de operación	120-277 V 50/60 Hz
Ángulo de apertura	90° x 120°	Dimensiones (LxWxH)	228x193x114 mm	Corriente de entrada	0.136 A @ 220 V
Tipo de distribución	Directa asimétrica	Tipo de montaje	Sobreponer	Factor de potencia	>0.90
Reproducción de color (IRC)	80	Chasis	Aluminio	Distorsión armónica (THD)	<20%
Vida útil	50000 h L70	Óptica	Reflector claro	Tipo de driver	Independiente CC
Eficacia	120 lm/W	Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +40°C	Atenuable	NO
Clasificación BUG	B2-U0-G1				

DIMENSIONES FOTOMETRÍA



