



Wallpack CCT

diseño óptico para evitar contaminación

lumínica, Potencias y CCT seleccionable,

Wallpack CCT ofrece excelentes atributos técnicos gracias a su sistema óptico de alta transmitancia (93%) y distribución de luz asimétrica diseñada para proporcionar iluminación óptima y uniforme, aumentando la seguridad perimetral en diferentes edificaciones. Además, mantiene una alta eficacia luminosa de 130lm/W sin sacrificar el confort visual de los usuarios gracias a su bajo deslumbramiento. Esta familia de luminarias también cuenta con las siguientes características:

Resistencia a la corrosión gracias a los materiales utilizados para exteriores.

Clasificación IP65 para protección contra el polvo y la humedad. Óptima disipación de calor que beneficia la vida útil del producto.

Diseño óptico que evita la contaminación lumínica.

Selección de temperaturas (3000K/ 4000K/ 5000K).

Selección de potencias (45-120W en 2 SKU diferentes).

Datos técnicos generales:

Fuente de Luz	Led integrado
Flujo luminoso nominal (lm)	3,900-6,500/ 7,800-13,000
Eficiencia nominal (lm/W)	>130
TCC	3000K/ 4000K /5000K Seleccionable
IRC	>80
Ángulo de apertura	TIPO III
Potencia	30W/ 40W/ 50W Seleccionable/ 60W/ 80W/ 100W Seleccionable
Tensión	100-277V~
Frecuencia de operación	50 Hz/ 60 Hz
Factor de potencia	>0.90
Distorsión de armónicos (THD)	<20%
Temperatura de operación	-40°C a 50°C
Driver	Integrado
Protocolo de control	0-10V
Vida promedio / Tipo de vida	50,000h L70
Material del cuerpo	Aluminio
Material de la óptica / difusor	PC
Acabado	Pintura electrostática
Color	Negro
IP	65
IK	08
Peso	2.50- 2.65Kg
Tipo de instalación	Sobrepuesto
Tipo de producto	Wallpack

Certificaciones:

Garantía:



5 Años

Matriz de producto:

Información del pedido:



Ejemplo de construcción de código:
IN 6815 N CC A

Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión	Potencia	Flujo luminoso nominal	Control	Ángulo	Dimensiones
IN	$\frac{6815}{6816}$	N- Negro	CC- 3000K/ 4000K/ 5000K	A- 100-277V~	$\frac{30W/ 40W/ 50W}{60W/ 80W/ 100W}$	$\frac{3,900- 6,500}{7,800-13,000}$	0-10V	TIPO III	235*360.8*135mm

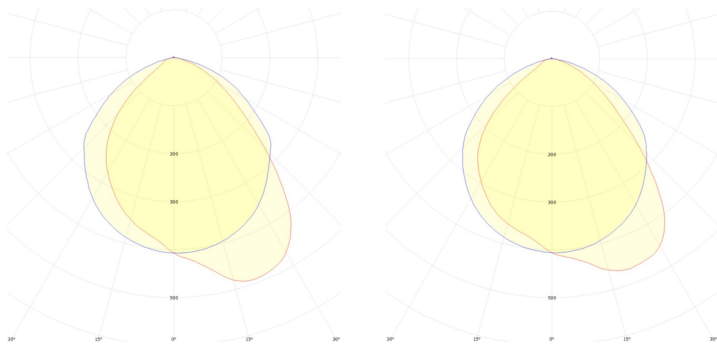
Eficiencia energética:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
IN 6815 N CC A	4,592/ 5,926/ 7,245	29.16/ 39.1/ 49.46	155/ 151.59/ 146.48
IN 6816 N CC A	9,220/ 11,720/ 14,540	59.8/ 79.83/ 103.33	154/ 146.91/ 140.89

Corriente de entrada:

Potencia (W)	Corriente de entrada
29.16/ 39.1/ 49.46	0.10 A - 0.41 A
59.8/ 79.83/ 103.33	0.21 A - 0.83 A

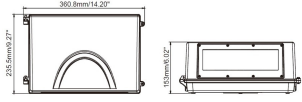
Fotometrías:



Wallpack 50W Tipo III

Wallpack 100W Tipo III

Dimensiones del producto:



Wallpack 30W/ 40W/
50W/ 60W/ 80W/
100W

imagen:

Descargables: [Ir a sección descargables](#)