

## LED WALLPACK

- Carcasa de aluminio resistente sellada a presión
- Montaje de pared o caja de conexiones
- Difusor resistente a alto impacto
- Ahorro de 60% de energía comparado con HID
- Acabado arquitectónico en color bronce
- Opera en temperaturas -25°C a 40°C



LWPTBZ4M50G1N-MX  
LWPTBZ6M50G1N-MX



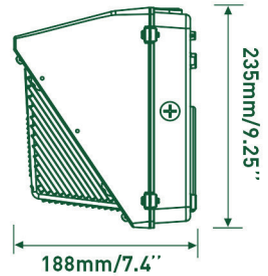
LWPTBZ8M50G1N-MX  
LWPTBZ12M50G1N-MX

<b>5000 K</b> BLANCO	<b>50 000</b> HORAS	<b>120-277 V</b>	<b>IRC &gt;80</b>	<b>FACTOR DE POTENCIA &gt;0.9</b>
-------------------------	------------------------	------------------	-------------------	-----------------------------------

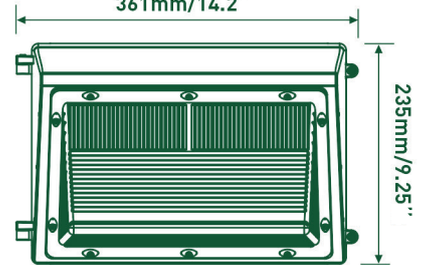
NÚMERO DE MODELO	LÚMENES	WATTS	EFICACIA (lm/W)
LWPTBZ4M50G1N-MX	3 700 lm	45 W	82
* LWPTBZ6M50G1N-MX	6 000 lm	70 W	86
LWPTBZ8M50G1N-MX	7 700 lm	90 W	86
* LWPTBZ12M50G1N-MX	11 500 lm	135 W	85

\* Bajo pedido

45W  
70W



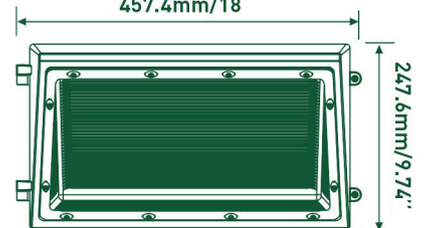
361mm/14.2"



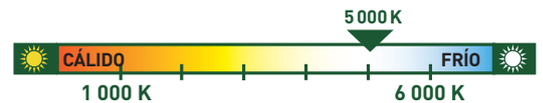
90W  
135W



457.4mm/18"



**3 años**  
garantía  
LIMITADA



### NORMAS

NOM	Especificaciones de seguridad para productos eléctricos
UL	Luminarias, diodo emisor de luz
RoHS	Cumple con la restricción de uso de ciertas sustancias peligrosas
LM-79	Método IESNA para las mediciones eléctricas y fotométricas de los productos de luz LED
LM-80	Método IESNA para la medición del mantenimiento lumínico de las fuentes de luces LED



[soportetecnico@luceco.mx](mailto:soportetecnico@luceco.mx)  
[atencionclientes@luceco.mx](mailto:atencionclientes@luceco.mx)

Luceco México S. de R.L. de C.V.  
LME 150326 1W2 Batallón de San Patricio #109 Sur  
Col. Valle Oriente, San Pedro Garza García N.L.  
México CP 66260 (Torre Avalanz)

T +52 (81) 5000 9437  
Visita nuestra página web  
[www.luceco.mx](http://www.luceco.mx)