



## LED Wallpack



Las imágenes son meramente ilustrativas, algunas de las características técnicas y accesorios pueden variar sin previo aviso.



Agosto 2017

## Descripción del Producto

Los Wallpack LED de Teslights son el reemplazo perfecto para sistemas antiguos, presentando iluminación eficiente y duradera de gran alcance.

Estas luminarias son la mejor tecnología actual para iluminar edificios públicos, instalaciones de seguridad, estacionamientos, gimnasios, pasillos y más.

Siendo la elección perfecta tanto para uso interior como exterior, los LED Wallpack de Teslights ahora están disponibles en una amplia variedad de wattages y son resistentes al desgaste exterior.



## Principales Características

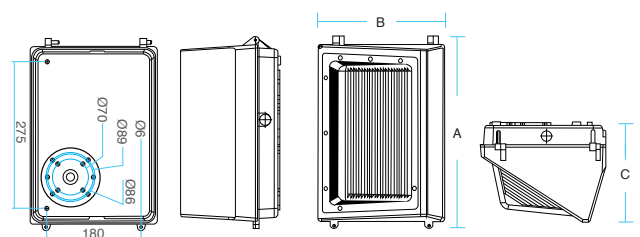
- **Driver Meanwell de alta eficiencia**
- **Proceso de fabricación modular**
- **5 años de garantía de fábrica**
- **Sin necesidad de modificar el cableado del fixture, reduciendo al mínimo los costos de reposición y mantenimiento**

## Especificaciones del Producto

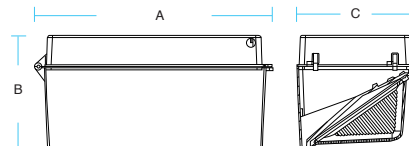
|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Paquete LED:</b>            | SMD Philips 3030                              |
| <b>Consumo de energía</b>      | 30 - 120W ±5%                                 |
| <b>Voltage:</b>                | 100~277V AC 50/60Hz                           |
| <b>Eficiencia:</b>             | Hasta 110 lm/W                                |
| <b>THD:</b>                    | <20%  |
| <b>P.F.:</b>                   | >0.90   |
| <b>CRI:</b>                    | >70   |
| <b>Material:</b>               | Estructura de aluminio con sellado de presión |
| <b>Ángulo de dispersión:</b>   | 130°  |
| <b>IP:</b>                     | IP65  |
| <b>Temperatura de trabajo:</b> | -30C° ~ +60C°                                 |
| <b>Vida útil:</b>              | Hasta 50.000 horas                            |

## Medidas del producto

### WPC 40-100W



### WPC 120W



| Modelo       | Medidas (AxBxC)    |
|--------------|--------------------|
| WPC 30W-100W | 361 x 235 x 187 mm |
| WPC 120W     | 465 x 236 x 230 mm |



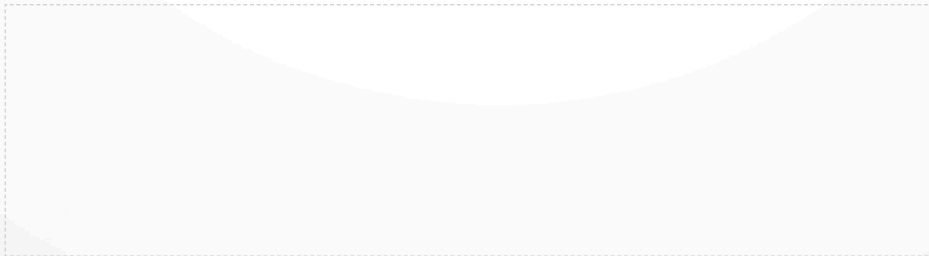
## Guía de Pedido

Ejemplo: WPS40M100C40

| Tipo       | Dimerizable<br>No dimerizable |                | Watts  |  | Driver/Voltaje |                                | Eficiencia |         | Cubierta |       | CCT                    |                |
|------------|-------------------------------|----------------|--|--|----------------|--------------------------------|------------|---------|----------|-------|------------------------|----------------|
| <b>WPC</b> | <b>S</b>                      |                | <b>40</b>  |  | <b>M</b>       |                                | <b>110</b> |         | <b>C</b> |       | <b>40</b>              |                |
| <b>WPC</b> | <b>S</b>                      | No Dimerizable | <b>30</b><br><b>40</b><br><b>60</b><br><b>80</b><br><b>100</b><br><b>120</b> | 30W<br>40W<br>60W<br>80W<br>100W<br>120W | <b>M</b>       | Interno<br>100-277V<br>50/60Hz | <b>110</b> | 110lm/W | <b>C</b> | Clear | <b>40</b><br><b>50</b> | 4000k<br>5000k |

# Teslights<sup>+</sup>

by SCALAMAX



**World Headquarters**

2210 Northpoint Pkwy  
Santa Rosa, CA 95407  
USA

+1 844 TESLITE

[www.teslights.com](http://www.teslights.com) - [info@teslights.com](mailto:info@teslights.com)