

## FICHA TECNICA del panel

Referencia	ERP-PLB30120-40W-6K
Potencia Nominal	<b>40 W</b>
Flujo Luminoso	<b>4.500 Lm</b>
Factor de Potencia	<b>&gt;0.9</b>
Tipo de Driver	<b>LED7</b>
Driver regulable	<b>No</b>
Tipo de LED	<b>SMD</b>
Color Exterior	<b>Blanco</b>
Contenido de Mercurio	<b>0,0 hg</b>
Frecuencia de Funcionamiento	<b>50 - 60 Hz</b>
Tensión nominal	<b>AC220 – 240V</b>
Temperatura de Color	<b>4.000K / 6.000K</b>
Angulo de apertura	<b>120 °</b>
Índice Reproducción de Color	<b>RA &gt;80</b>
Vida Útil	<b>30.000 h</b>
Temperatura de trabajo	<b>-20°C - + 50°C</b>
Humedad de trabajo	<b>&lt; 1,0 s</b>
Tiempo encendido	<b>&lt; 1,0 s</b>
Encendidos On/Off	<b>20.000</b>
Garantía CHIP y Driver	<b>3 años</b>
UGR	<b>19</b>
IP	<b>20 - Interior</b>
Clase de eficiencia energética	<b>F</b>
Potencia en espera	<b>0W</b>

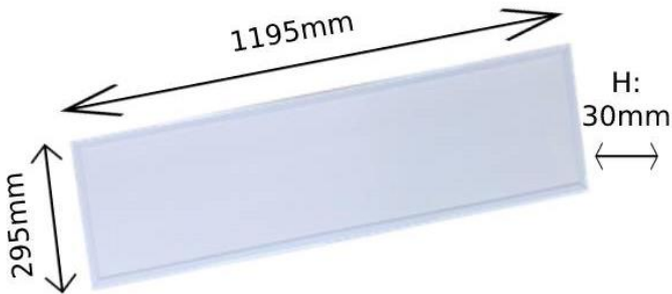
Coordenadas de cromaticidad

**X: 0,38 Y:0,38**

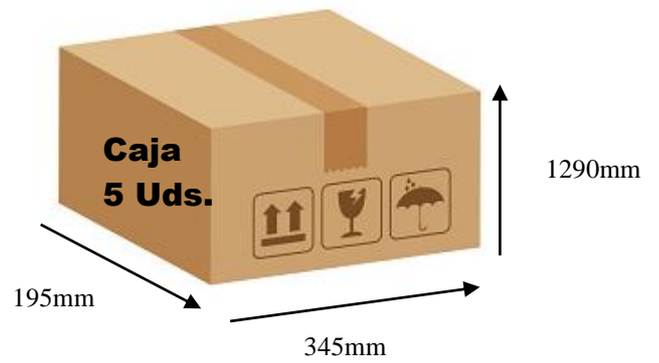
## DATOS FÍSICOS del producto

Color exterior del panel	Blanco
Medidas del panel	1195 x 295 x 30

## MEDIDAS del producto



## Medidas del embalaje



## CONSTRUCCION del producto

