

# ONTEC PPN 31P CB W

## TM-PN.31P.CB01W

Haga clic en el icono seleccionado para descargar el archivo:



N.º: 1525



N.º: 88-116197



N.º: 1525



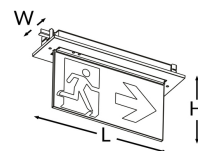
N.º: 1525



N.º: V1.4



Productor	<b>TM TECHNOLOGIE</b>
Categoría	<b>luminarias de emergencia</b>
Solicitud	<b>determinación de la dirección de evacuación</b>
Familia	<b>ONTEC PP</b>
Color/Color según RAL	<b>blanco , RAL9003</b>
Estructura cromática	<b>liso , brillo</b>
Versión	<b>CB - batería central</b>
Modo operativo	<b>CB</b>
Grado de protección	<b>IP20</b>
Grado de resistencia al impacto	<b>IK06</b>
Clases de aislamiento	<b>II</b>
Material de la carcasa	<b>el plastico</b>
Metodo de instalacion*	<b>techo , empotrable</b>
Adaptación al uso del pictograma	<b>sí</b>
¿Tiene pictograma incluido?	<b>sí</b>
Dimensiones del pictograma	<b>311x158 mm</b>
Dimensiones de las señales de evacuación	<b>311x158 mm</b>
Tipo de pictograma	<b>película</b>
Número de gráficos	<b>K3</b>
Luminancia	<b>&gt;200 cd/m<sup>2</sup></b>
Visibilidad	<b>32 m</b>
Temperatura de color	<b>5700</b>
Tensión AC nominal	<b>210-250 V</b>
Tensión DC nominal	<b>186-254 V</b>
Fuente de luz	<b>LED</b>
Potencia de la fuente de luz	<b>2.5 W</b>
Vida útil del LED	<b>50000 h</b>
Temperatura mínima	<b>-15 °C</b>
Temperatura máxima	<b>+55 °C</b>
Garantía	<b>60 meses</b>
Dimensiones netas <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>403 mm x 108 mm x 211 mm</b>



\* Algunos métodos de montaje están disponibles después de usar un accesorio adicional.