

# PRIMO G 30E 01 CB W TM-PG.3ECB0000W

Klicken Sie auf das ausgewählte Symbol, um die Datei herunterzuladen:



Nr.: 0725



Nr.: 4600/2022  
Gültig bis:  
21.03.2027



Nr.: 88-141985  
Gültig bis:  
28.02.2027



Nr.:  
B\_BK\_60112\_0429\_2024  
Gültig bis:  
24.01.2030



Nr.: 0725



Nr.: DC-UAE-0205  
Gültig bis:  
21.03.2027



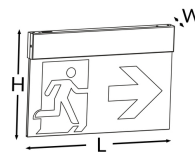
Nr.: 0725



Nr.: V1.6



Hersteller	<b>TM TECHNOLOGIE</b>
Kategorie	<b>Notleuchten</b>
Anwendung	<b>Fluchtwegsrichtung</b>
Familie	<b>PRIMO G</b>
Farbe/Farbe nach RAL	<b>weiss , RAL9003</b>
Farbstruktur	<b>lackiert</b>
Version	<b>CB - Zentralbatterie konventionell</b>
Betriebsart	<b>CB</b>
Schutzgrad	<b>IP20</b>
Aufprallschutzgrad	<b>IK05</b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Gehäusematerial	<b>Stahl</b>
Montageart*	<b>Oberfläche, Wand, decke</b>
Angepasst an die Verwendung des Piktogramms	<b>ja</b>
inkl. Piktogramm	<b>ja</b>
Piktogrammabmessungen	<b>150x150 mm</b>
Abmessungen des Evakuierungszeichens	<b>300x150 mm</b>
Piktogramm Type	<b>Folie</b>
Grafiknummer	<b>K6</b>
Piktogramm Logo	<b>TM TECHNOLOGIE</b>
Leuchtdichte	<b>&gt;250 cd/m<sup>2</sup></b>
Sichtweite	<b>30 m</b>
Farbtemperatur	<b>5700 K</b>
AC Nennspannung	<b>210-250 V</b>
DC Nennspannung	<b>186-254 V</b>
Lichtquelle	<b>LED</b>
Maximale Lichtstärke	<b>1 W</b>
LED Lebensdauer	<b>50000 h</b>
Mindesttemperatur	<b>-15 °C</b>
Maximale Temperatur	<b>+55 °C</b>
Garantie (Gehäuse, Elektronik, Leuchtmittel)	<b>60 Monate</b>
Nettoabmessungen <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>301 mm x 30 mm x 219 mm</b>



\* Gewisse Montagearten sind nur durch verwendung spezieller Zubehörteile möglich.