

# PRIMO G 40E 01 CBM W TM-PG.4ECBM000W



Номер: 0725



Номер: 4600/2022  
Годен до: 21.03.2027



Номер: 88-141985  
Годен до: 28.02.2027



Номер: В\_ВК\_60112\_0429\_2024  
Годен до: 24.01.2030



Номер: 0725



Номер: DC-UAE-0205  
Годен до: 21.03.2027



REACH  
compliant



RoHS  
compliant

Номер: 0725



Номер: V1.6



Производитель	<b>TM Technologie</b>
Категория	<b>аварийные светильники</b>
Применение	<b>определение направления эвакуации</b>
Семья	<b>PRIMO G</b>
Цвет/Цвет согласно RAL	<b>белый , RAL9003</b>
Структура цвета	<b>окрашенная</b>
Тип теста	<b>CBM - центральная адресуемая батарея</b>
Режим работы	<b>CB</b>
Степень герметичности	<b>IP20</b>
Степень защиты от ударов	<b>IK05</b>
Класс изоляции	<b>I</b>
Материал	<b>сталь</b>
Способ установки*	<b>накладной, настенный, потолочный</b>
Адаптация к использованию пиктограммы	<b>да</b>
Есть ли пиктограмма в комплекте	<b>да</b>
Размеры пиктограммы	<b>200x200 mm</b>
Размеры знака эвакуации	<b>400x200 mm</b>
Тип пиктограммы	<b>пленка</b>
Графический номер	<b>K6</b>
Пиктограмма логотипа	<b>TM Technologie</b>
Люмен	<b>&gt;200 cd/m<sup>2</sup></b>
Видимость	<b>40 m</b>
Цветовая температура	<b>5700 K</b>
Номинальное напряжение переменного тока	<b>210-250 V</b>
Номинальное напряжение постоянного тока	<b>186-254 V</b>
Источник света	<b>LED</b>
Мощность источника света	<b>1.5 W</b>
Срок службы светодиодов	<b>50000 h</b>
Минимальная температура	<b>-15 °C</b>
Максимальная температура	<b>+55 °C</b>
Батарея	<b>-</b>
Гарантия (корпус, электронная схема, источник света)	<b>60 месяцы</b>
Размеры нетто <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>401 mm x 30 mm x 269 mm</b>



\* Выбранные варианты монтажа возможны после применения дополнительного аксессуара.