

# PRIMO R C1 60 NM DATA2 M TM-PR.C1BDN600M

Нажмите на выбранную иконку, чтобы скачать файл:



Номер: 0825



Номер: 4601/2022  
Годен до: 21.03.2027



Номер: 88-128842



Номер: B\_BK\_60112\_0430\_2024  
Годен до: 24.01.2030



Номер: 0825



Номер: DC-UAE-0206  
Годен до: 21.03.2027



Номер: 0825



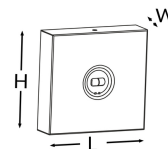
Номер: V1



Номер: V1.7



|  |   |
|--|---|
| Производитель  | <b>TM Technologie</b>                   |
| Применение   | <b>аварийное освещение</b>              |
| Семья  | <b>PRIMO R</b>                          |
| Тип теста  | <b>DATA2</b>                            |
| Режим работы   | <b>NM</b>                               |
| Номинальное рабочее время                            | <b>1 h</b>                              |
| Степень герметичности                                | <b>IP20</b>                             |
| Степень защиты от ударов                             | <b>IK05</b>                             |
| Класс изоляции                                       | <b>I</b>                                |
| Материал   | <b>нержавеющая сталь</b>                |
| Способ установки*                                    | <b>накладной, настенный, потолочный</b> |
| Поток (сбой)   | <b>289 lm</b>                           |
| Источник света                                       | <b>LED</b>                              |
| Мощность источника света                             | <b>2.5 W</b>                            |
| Активная мощность                                    | <b>1.2 W</b>                            |
| Номинальное напряжение переменного тока              | <b>210-250 V</b>                        |
| Срок службы светодиодов                              | <b>50000 h</b>                          |
| Цветовая температура                                 | <b>5700 K</b>                           |
| Минимальная температура                              | <b>+10 °C</b>                           |
| Максимальная температура                             | <b>+35 °C</b>                           |
| Батарея  | <b>LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah</b>    |
| Гарантия (корпус, электронная схема, источник света) | <b>60 месяцы</b>                        |
| Размеры нетто <b>L x W x H</b> [±2 mm]               | <b>136 mm x 36 mm x 131 mm</b>          |



\* Выбранные варианты монтажа возможны после применения дополнительного аксессуара.