

# PRIMO A M2 180 NM AT M TM-A0.M2ATN800M

Нажмите на выбранную иконку, чтобы скачать файл:



Номер: 1725



Номер:  
4329/2021  
Годен до:  
19.05.2026



Номер:  
B\_BK\_60112\_0427\_2024  
Годен до:  
24.01.2030



Номер: 1725



Номер: DC-UAE-  
0180  
Годен до:  
19.05.2026



Номер: 1725



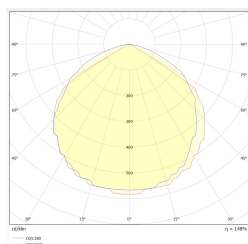
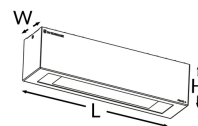
Номер: DIT\_001



Номер: V1.2



Производитель	<b>TM Technologie</b>
Применение	<b>освещение открытого пространства</b>
Семья	<b>PRIMO A</b>
Цвет/Цвет согласно RAL	<b>global.M , RAL9003</b>
Тип теста	<b>авто-тест</b>
Режим работы	<b>NM</b>
Номинальное рабочее время	<b>3 h</b>
Степень герметичности	<b>IP20</b>
Степень защиты от ударов	<b>IK03</b>
Класс изоляции	<b>I</b>
Материал	<b>сталь</b>
Способ установки*	<b>накладной, потолочный</b>
Поток (сбой)	<b>651 lm</b>
Источник света	<b>LED</b>
Мощность источника света	<b>5.1 W</b>
Активная мощность	<b>3.6 W</b>
Номинальное напряжение переменного тока	<b>210-250 V</b>
Номинальное напряжение постоянного тока	<b>- V</b>
Срок службы светодиодов	<b>50000 h</b>
Цветовая температура	<b>5700 K</b>
Минимальная температура	<b>+5 °C</b>
Максимальная температура	<b>+40 °C</b>
Батарея	<b>LiFePO4/C (LN) 6.4V 4.5-4.8Ah</b>
Гарантия (корпус, электронная схема, источник света)	<b>36 месяцы</b>
Размеры нетто <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>323 mm x 61 mm x 75 mm</b>



\* Выбранные варианты монтажа возможны после применения дополнительного аксессуара.