

PRIMO C M2 302 M DATA2 B TM-PC.M2BDM300B

Нажмите на выбранную иконку, чтобы скачать файл:



Номер: 0525



Номер:
4672/2022
Годен до:
13.06.2027



Номер: 88-
128507



Номер:
B_BK_60112_0428_2024
Годен до:
24.01.2030



Номер: 0525



Номер: DC-UAE-
0214
Годен до:
13.06.2027



Номер: 0525



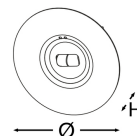
Номер: V1



Номер: V1.5



| | |
|--|---|
| Производитель | TM Technologie |
| Применение | освещение открытого пространства |
| Семья | PRIMO C |
| Цвет/Цвет согласно RAL | черный , RAL9005 |
| Тип теста | DATA2 |
| Режим работы | M |
| Номинальное рабочее время | 3 h |
| Степень герметичности | IP20 |
| Степень защиты от ударов | IK03 |
| Класс изоляции | I |
| Материал | сталь |
| Способ установки* | скрытый монтаж |
| Люмен | - cd/m² |
| Поток (сбой) | 224 lm |
| Источник света | LED |
| Мощность источника света | 3 W |
| Активная мощность | 7 W |
| Номинальное напряжение переменного тока | 210-250 V |
| Срок службы светодиодов | 50000 h |
| Цветовая температура | 5700 K |
| Минимальная температура | +10 °C |
| Максимальная температура | +35 °C |
| Батарея | LiFePO4/C (LN) 6.4V 1.5-1.6Ah |
| Гарантия (корпус, электронная схема, источник света) | 60 месяцы |
| Размеры нетто H x Ø [±2 mm] | 13 mm x 90 mm |



* Выбранные варианты монтажа возможны после применения дополнительного аксессуара.



| | | | | |
|-----|-----|------|-----|------|
| 2,5 | 3,5 | 7,5 | 3,5 | 7,5 |
| 3 | 3,5 | 8,5 | 3,5 | 8,5 |
| 4 | 4 | 10,5 | 4 | 10,5 |
| 5 | 5 | 12 | 5 | 12 |
| 6 | 5 | 14 | 5 | 14 |
| 7 | 5 | 15 | 5 | 15 |
| 8 | 4,5 | 16 | 4,5 | 16 |
| 9 | 3 | 17 | 3 | 17 |
| 10 | 4 | 16 | 4 | 16 |

$E_{min} \geq 0,5 \text{ lx}$