

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

LED тяло за вграждане в земя, корпус А, 1W или 3W, IP67

Art No: D-LED-ZM-H1

Телата са с алуминиев корпус, който гарантира перфектно охлаждане на диодите, а оттам и дълъг живот.

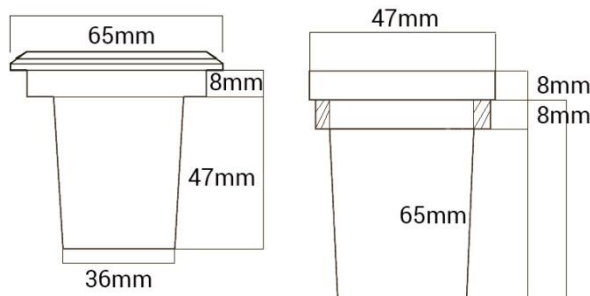
Със защита IP67, допълнително изолирани с противовлажен наноспрей.

Телата се предлагат с външен корпус- "кожух" за улеснена ревизия.

Монтират директно в мрежата на 220-230V или DC12V, DC24V, според желанието на клиента.

Телата, работещи на DC12V и DC24V могат да се димират с димери работещи на DC12V.

Телата, работещи на AC220V могат да се изработят с димиращи драйвъри срещу доплъчане



Светлотехнически параметри

Модел: ZM1WB

- ❖ Светлинен добив: 80-90 lm/W
- ❖ Номинален светлинен поток: 80-90 lm
- ❖ Цветна температура: 3000-6000K
- ❖ Индекс на цвето предаване: Ra≥80
- ❖ Светлоразпределение: 30°/60°/120°
- ❖ Осветителното тяло е без трептене на светлината.
- ❖ Тип светодиода: HIGH POWER 1W

Електротехнически параметри

- ❖ Захранващо напрежение: 12V/ 24V/ 220-240 V/ 50-60 Hz
- ❖ Мощност: 1 W
- ❖ Вграден драйвер.
- ❖ Фактор на мощността: PF>0.95

Конструкция

- ❖ Корпус: Метален корпус, устойчив на корозия
- ❖ Пластмасов кожух за ревизия

EN 55015:2006/A2:2009;

EN 60598-1:2008/A11:2008;

EN 61547:2010;



Модел: ZM1WA

- ❖ Светлинен добив: 130-140 lm/W
- ❖ Номинален светлинен поток: 130-140 lm
- ❖ Цветна температура: 3000-6000K
- ❖ Индекс на цвето предаване: Ra≥80
- ❖ Светлоразпределение: 30°/60°/120°
- ❖ Осветителното тяло е без трептене на светлината.
- ❖ Тип светодиод: HIGH POWER 1W

Електротехнически параметри

- ❖ Захранващо напрежение: 12V/ 24V/ 220-240 V/ 50-60 Hz
- ❖ Мощност: 1 W
- ❖ Вграден драйвер.
- ❖ Фактор на мощността: PF>0.95

Конструкция

- ❖ Корпус: Метален корпус, устойчив на корозия
- ❖ Пластмасов кожух за ревизия

EN 55015:2006/A2:2009;
EN 60598-1:2008/A11:2008;
EN 61547:2010;

Модел: ZM3WA

- ❖ Светлинен добив: 200-250 lm/W
- ❖ Номинален светлинен поток: 200-250 lm
- ❖ Цветна температура: 3000-6000K
- ❖ Индекс на цвето предаване: Ra≥80
- ❖ Светлоразпределение: 30°/60°/120°
- ❖ Осветителното тяло е без трептене на светлината.
- ❖ Тип светодиод: HIGH POWER 3W

Електротехнически параметри

- ❖ Захранващо напрежение: 12V/ 24V/ 220-240 V/ 50-60 Hz
- ❖ Мощност: 3 W
- ❖ Вграден драйвер.
- ❖ Фактор на мощността: PF>0.95

Конструкция

- ❖ Корпус: Метален корпус, устойчив на корозия
- ❖ Пластмасов кожух за ревизия

EN 55015:2006/A2:2009;
EN 60598-1:2008/A11:2008;
EN 61547:2010;