

Vonkajšie zápusťné svietidlo 0.8W, IP67, strieborné

Kódy produktov:

Kód produktu: AM6645

EAN13: -

HS kód: 85395200

Parametry produktu:

Svietivosť: 80 lm

Napätie: 12 V DC

Príkonnosť: 0,6 W

CRI: 85

Farba: Strieborná

Dĺžka kábla: 36 cm

Krytie: IP67

Montážny otvor: 18 mm

Vyžarovací uhol: 90°



Varianty produktu:

Farba svetla: Teplá biela (3000-3500K),

Prírodná biela (4000-4500K), Studená

biela (6000-6500K)

Popis produktu:

Kompaktné zápusťné LED svietidlo určené pre orientačné a dekoratívne osvetlenie v exteriéri aj interiéri. Vďaka krytiu IP67 je vhodné na inštalácie vystavené vlhkosti a prachu, napríklad do terás, schodov, podláh alebo záhradných prvkov. Napájanie je riešené bezpečným napätím DC 12 V a svietidlo je osadené pripojovacím káblom s vodotesným konektorom.

Technické špecifikácie

- Príkonnosť: 0.8 W
 - Svetelný tok: 80 lm
 - CRI: 85
 - Napájanie: DC 12 V
-

- Krytie: IP67
- Materiál tela: hliník
- Rozmery tela: Ø26 × 38 mm
- Montážny otvor: Ø18mm
- Kábel: 2x (IN/OUT) 36 cm s vodotesným konektorom
- Pracovná teplota: -25 °C až +45 °C
- Index podania farieb (CRI): 88
- Farba svetla (podľa varianty): biela 6000–6500 K, prírodná biela 4000–4500 K, teplá biela 3000–3500 K, zelená, modrá, červená
- Certifikácia: CE, RoHS
- Životnosť LED čipu: 35000 h

Funkcie a vlastnosti

- Zápustná montáž pre čisté a mechanicky chránené prevedenie inštalácie
- Hliníkové telo na odvod tepla a stabilnú prevádzku v bežných podmienkach
- Krytie IP67 na použitie v prostredí s výskytom vody a prachu
- Napájanie DC 12 V vhodné pre nízkonapäťové rozvody
- Výber farieb svetla podľa požadovanej aplikácie

Ideálne pre

- Osvetlenie terás a drevených podláh
- Schodiskové a orientačné osvetlenie
- Záhradné a krajinárske inštalácie
- Podlahové a zápustné dekoratívne osvetlenie
- Indikačné a DIY projekty s napájaním DC 12 V

Obsah balenia

- Zápustné LED svietidlo 1 W

Prečo zvoliť tento produkt

- Definované krytie IP67 pre vonkajšie a vlhké prostredie
- Kompaktné rozmery pre inštalácie s obmedzeným priestorom
- Napájanie DC 12 V pre nízkonapäťové aplikácie
- Veľký výber teploty chromatičnosti alebo farby podľa variantu

Pokyny na inštaláciu a prevádzku

- Pre správnu funkciu je nutné použiť stabilizovaný zdroj DC 12 V s dostatočnou prúdovou rezervou.
 - Pri inštalácii dodržte správnu polaritu napájania a zaistite vodotesné spojenie konektora.
 - Zápustný otvor a spôsob uchytenia prispôbte konštrukcii podkladu
-

tak, aby nedochádzalo k mechanickému namáhaniu kábla.

- V exteriéri odporúčame umiestniť napájací zdroj mimo vlhké prostredie alebo do zodpovedajúceho krytu.

Bezpečnostné upozornenie

- Inštaláciu vykonávajte pri odpojenom napájaní.
- Svietidlo je určené pre napájanie DC 12 V; nepripájajte na sieťové napätie.
- Nepoužívajte svietidlo s poškodeným káblom alebo konektorom.

Galerie:

