

Plastová objímka E27, hladká s čepičkou, bílá/černá

Kódy produktů:

Kód produktu: AM0375

EAN13: -

HS kód: 85366110

Parametry produktu:

Patice: E27

Varianty produktu:

Barva: Bílá, Černá



Popis výrobku:

Plastická objímka E27 je určena pro osazení světelných zdrojů se závitem E27. Slouží jako montážní a připojovací prvek pro svítidla a světelné sestavy. Produkt je dostupný ve dvou barevných variantách: bílá a černá.

Technické specifikace

- Typ patice: E27
- Provedení: šroubovací objímka pro žárovku
- Materiál těla: plast
- Montážní závit: M10
- Barva: bílá, černá (dle varinaty)
- Jmenovité napětí: 250 V
- Rozměr: 37 x 59 mm
- Hmotnost produktu: 0,025 kg
- Certifikáty: CE, RoHS

Funkce a vlastnosti

- Určeno pro světelné zdroje se závitem E27.
 - Plastové tělo s dvoudílnou konstrukcí.
 - Vnitřní kontaktní část je integrována v těle objímky.
 - Konstrukce umožňuje připojení vodičů do svorkové části uvnitř objímky.
-

- K dispozici ve variantě bílá a černá pro sladění s instalací nebo svítidlem.

Ideální pro

- Opravy a výměny objímek ve svítidlech.
- Výrobu a kompletaci světelných těles.
- Interiérové osvětlovací sestavy s paticí E27.
- Technické a servisní použití v oblasti světelné techniky.

Obsah balení

- 1 ks plastické objímky E27

Proč zvolit tento produkt

- Jasně určené provedení pro patici E27.
- Plastové tělo snižuje riziko kontaktu s vodivým povrchem vnější části.
- Dostupnost dvou barevných variant usnadňuje výběr pro konkrétní svítidlo.
- Kompaktní konstrukce je vhodná pro integraci do menších svítidel a sestav.

Pokyny k instalaci a provozu

- Instalaci provádějte pouze při odpojeném napájení.
- Objímku používejte pouze se světelnými zdroji se závitem E27.
- Při montáži dbejte na správné a pevné připojení vodičů ve svorkové části.
- Produkt musí být instalován do zařízení a podmínek odpovídajících jeho elektrickému určení.

Bezpečnostní upozornění

- Produkt je určen pro elektrické instalace do 250 V a při nesprávném zapojení hrozí úraz elektrickým proudem nebo zkrat.
- Montáž a zapojení musí provádět osoba s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací.
- Nepoužívejte po mechanickém poškození, prasknutí plastového těla nebo poškození kontaktů.
- Neinstalujte ve vlhkém nebo jinak nevhodném prostředí, pokud pro takové použití není zajištěna odpovídající ochrana celého svítidla.
- Při provozu nepřekračujte elektrické a tepelné zatížení navazujícího světelného zdroje a svítidla.

Galerie:

