

Muovinen lampunpidin E27, sileää kanta, valkoinen/musta

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM0375

EAN13: -

HS-koodi: 85366110

Tuotteen parametrit:

Kärsivällisyys: E27

Tuotevaihtoehdot:

Väri: Valkoinen, Musta



Tuotteen kuvaus:

Muovinen E27-lampunpidin on suunniteltu E27-kierteellä varustettujen valonlähteiden asennukseen. Se toimii kiinnitys- ja liitäntäelementtinä lampuille ja valaisinkokoonpanoille. Tuotetta on saatavana kahtena väri vaihtoehtona: valkoinen ja musta.

Tekniset tiedot

- Pistorasian tyyppi: E27
- Muotoilu: ruuvattava lampunkanta
- Rungon materiaali: muovi
- Kiinnityskierre: M10
- Väri: valkoinen, musta (versiosta riippuen)
- Nimellisjännite: 250 V
- Koko: 37 x 59 mm
- Tuotteen paino: 0,025 kg
- Sertifikaatit: CE, RoHS

Toiminnot ja ominaisuudet

- Suunniteltu E27-kierteisille valonlähteille.
 - Muovirunko, jossa kaksiosainen rakenne.
 - Sisäinen kosketinosa on integroitu pistorasian runkoon.
 - Rakenne mahdollistaa johtojen kytkemisen pistorasian sisällä
-

olevaan liitinosaan.

- Saatavilla valkoisena ja mustana asennukseesi tai valaisimeesi sopivaksi.

Ihanteellinen

- Lamppujen kantojen korjaukset ja vaihdot.
- Valaisimien valmistus ja kokoonpano.
- Sisävalaistussarjat E27-kannalla.
- Tekninen ja palvelukäyttö valaistustekniikan alalla.

Pakkauksen sisältö

- 1 kpl muovista E27-lampunpidintä

Miksi valita tämä tuote?

- Selkeästi E27-kantalle tarkoitettu muotoilu.
- Muovirunko vähentää ulko-osan johtavan pinnan kosketusriskiä.
- Kahden värivaihtoehdon saatavuus helpottaa tietyn valaisimen valintaa.
- Kompakti muotoilu sopii integroitavaksi pienempiin valaisimiin ja kokoonpanoihin.

Asennus- ja käyttöohjeet

- Suorita asennus vain, kun virta on katkaistu.
- Käytä lampunpidintä vain E27-kierteellä varustettujen valonlähteiden kanssa.
- Asennuksen aikana varmista, että johdot on kytketty oikein ja tukevasti liitinosassa.
- Tuote on asennettava sen sähkökäyttötarkoituksen mukaiseen tilaan ja olosuhteissa.

Turvallisuushuomautus

- Tuote on tarkoitettu enintään 250 V:n sähköasennuksiin, ja väärä kytkentä voi aiheuttaa sähköiskun tai oikosulun.
 - Asennuksen ja liitännän saa suorittaa ainoastaan henkilö, jolla on asianmukaiset sähköalan pätevyudet.
 - Älä käytä mekaanisten vaurioiden, muovirungon halkeamisen tai koskettimien vaurioitumisen jälkeen.
 - Älä asenna kosteaan tai muuten sopimattomaan ympäristöön, ellei koko valaisimelle ole järjestetty riittävää suojaa tällaista käyttöä varten.
 - Käytön aikana ei saa ylittää liitetyn valonlähteen ja valaisimen sähköistä ja lämpökuormitusta.
-

Galerie:

