









**Steckdose mit Erdungsstift 16 A 250 V~, LED-Orientierungsleuchte und erhöhtem Berührungsschutz (Safety Plus)
System 55**



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|--|-------------|-----|--------------------|----|---------------|
|  Cremeweiß glänzend | 4489 01 | 1/5 | 72,32 | 02 | 4010337095903 |
|  Reinweiß glänzend | 4489 03 | 1/5 | 72,32 | 02 | 4010337095927 |
|  Reinweiß seidenmatt | 4489 27 | 1/5 | 72,32 | 02 | 4010337095941 |
|  Anthrazit | 4489 28 | 1/5 | 74,60 | 02 | 4010337095958 |
|  Farbe Alu | 4489 26 | 1/5 | 78,05 | 02 | 4010337095934 |
|  Schwarz matt | 4489 005 | 1/5 | 78,05 | 02 | 4010337095897 |
|  Grau matt | 4489 015 | 1/5 | 78,05 | 02 | 4010337095910 |
|  Edelstahl (lackiert) | 4489 600 | 1/5 | 92,48 | 02 | 4010337095965 |

Merkmale

- Steckdose mit Erdungsstift und eingelassener Lichtleiste.
- Die weiß leuchtenden LEDs werfen einen Lichtkorridor nach unten. So wird eine indirekte Orientierungsbeleuchtung erzeugt, die auch in Schlafräumen keine lästige Blendung verursacht.
- Der integrierte Dämmerungssensor schaltet automatisch die LED-Leuchte erst bei Dämmerung ein und bei ausreichendem Licht wieder aus.
- Die LED-Leuchte ist komplett in die Abdeckung integriert und ein separates Anklebmen entfällt.
- Mit Steckklemmen.
- Tragring ist in Verbindung mit den Befestigungskralen und Krallenschrauben geerdet.
- Schnellbefestigung (ca. 3,5 Umdrehungen pro Befestigungskralle).
- Eingehauste Spreizkralen.
- Einfachere Kralenbefestigung durch robusten Schraubenkopfantrieb PZ1 / Schlitz / PH.
- Vereinfachte Installation durch patentierte Anordnung der großen Schlüssellochprofile mittels Dosenschrauben.
- Geringe Einbautiefe.
- Große, ergonomisch geformte Lösehebel.
- Stabiler Erdungsbügel mit massiven Erdungsfingern.
- Stabiler und korrosionsbeständiger Stahltragring.
- Bruchsicherer Thermoplastsockel.

Technische Daten

| | |
|----------------------|---|
| Leistungsaufnahme | |
| - Betrieb: | 0,25 W/0,35 VA/1,5 mA |
| - Stand-by: | 0,175 W/0,25 VA/1,0 mA |
| Lichtstärke: | 0,2 cd |
| Einbautiefe: | 29 mm |
| Umgebungstemperatur: | 0 °C bis +40 °C |
| Leitergut: | starr und flexibel |
| Anschlussquerschnitt | |
| - für Leiter von: | 1,5 mm ² bis 2,5 mm ² |

Hinweise

- Nach NF C 61-314:2017 zugelassen.
 - Nach NBN C 61-112-1:2017 zugelassen.
 - Erhöhter Berührungsschutz (Safety Plus) gemäß DIN VDE 0620-1.
-