









Wandcontactdoos met randaarde 16 A 250 V~ met led-oriëntatielicht en verhoogde aanraakbeveiliging (Safety Plus) System 55



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
 crème wit glanzend	4170 01	1/5	70,16	02	4010337094708
 zuiver wit glanzend	4170 03	1/5	70,16	02	4010337094722
 zuiver wit mat	4170 27	1/5	70,16	02	4010337094746
 antraciet	4170 28	1/5	72,54	02	4010337094753
 kleur aluminium	4170 26	1/5	76,13	02	4010337094739
 zwart mat	4170 005	1/5	76,13	02	4010337094692
 grijs mat	4170 015	1/5	76,13	02	4010337094715
 edelstaal (gelakt)	4170 600	1/5	90,81	02	4010337094760

Merkmale

- Wandcontactdoos met randaarde met verzonken lichtbalk.
- De witte leds laten een lichtbundel omlaag schijnen. Zo wordt gezorgd voor een indirecte oriëntatieverlichting die ook in slaapkamers niet hinderlijk is.
- De geïntegreerde schemeringssensor schakelt automatisch de led-lamp pas in wanneer het donker begint te worden en bij voldoende licht weer uit.
- De led-lamp is volledig in de afdekking geïntegreerd en hoeft niet apart te worden aangesloten.
- Draagring is in combinatie met de bevestigingsklauwen en klauwschroeven geaard.
- Snelle bevestiging (ca. 3,5 slagen per bevestigingsklauw).
- Geïntegreerde spreidklauwen.
- Eenvoudigere klauwbevestiging door robuuste schroefkoppen PZ1/sleufkop/PH.
- Vereenvoudigde montage door gepatenteerde positie van de grote sleutelgatprofielen door middel van schroeven van de contactdoos.
- Geringe inbouwdiepte.
- Grote, ergonomisch gevormde ontgrendelingshendels.
- Stabiele aardbeugel met massieve aardingsvingers.
- Stabiele en corrosiebestendige stalen draagring.
- Breukvaste sokkel van thermoplast.

Technische Daten

Opgenomen vermogen

- Bedrijf: 0,25 W/0,35 VA/1,5 mA
- Stand-by: 0,175 W/0,25 VA/1,0 mA

Lichtsterkte: 0,2 cd

Inbouwdiepte: 29 mm

Omgevingstemperatuur: 0 °C tot +40 °C

Draadmateriaal: massief en soepel

Aansluitingdoorsnede

- voor geleiders van: 1,5 mm² tot 2,5 mm²

Hinweise

- Verhoogde aanraakbeveiliging (Safety Plus) conform DIN VDE 0620-1.
-