

**Steckdose mit Erdungsstift 16 A 250 V~, LED-Orientierungsleuchte,
integriertem erhöhten Berührungsschutz (Shutter) und Symbol**

Farbe Alu

Artikelnummer 117226

EAN 4010337172260



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.

Hinweise:

- Nach NF C 61-314 (2003) zugelassen.
- Erhöhter Berührungsschutz gemäß DIN VDE 0620-1.

Lieferumfang:

Zubehör:

Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse
EC000125

Steckdose

ETIM Merkmale:	
Ausführung	sonstige
Schutzkontakt	Nein
Schutzleiterkontakt rund	Ja
Anzahl der aktiven Kontakte (rund)	1
Mit Signallampe	Ja
Mit eingebauter USB-Spannungsversorgung	Nein
Anzahl der Einheiten	1
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	1
Anzahl der Steckdosen schaltbar	0
Aufdruck/Kennzeichnung	ohne Aufdruck
Anschlussart	Steckklemme
Mit Klappdeckel	Nein
Mit erhöhtem Berührungsschutz	Ja
Textfeld/Beschriftungsfläche	Nein
Farbe	Aluminium
Farbe (benutzerdefiniert)	F Alu
Transparent	Nein
Abschließbar	Nein
Auswurfmechanismus	Nein
Isolierter Einbau	Nein
Mit Funktionsbeleuchtung	Nein
Mit Orientierungsbeleuchtung	Ja
Überspannungsschutz	Nein
Fehlerstromschutz	Nein
Mit Feinsicherung	Nein
Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung
Montageart	Unterputz
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Thermoplast
Halogenfrei	Ja
Oberfläche	sonstige
Antibakterielle Behandlung	Nein
Mit Ein-/Ausschalter	Nein
Mit Durchschleiffunktion	Nein
Verdreher Zentraleinsatz	Nein
Nennstrom	16A
Nennspannung	250V
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Für "erschwerete Bedingungen" (nach VDE)	Nein

Logistische Daten:

Menge	Art	Breite (m)	Höhe (m)	Länge (m)	Gewicht (kg)
1	CS	0,088	0,058	0,079	0,12
5	5er Stange	0,088	0,058	0,395	0,60