



41097009



**Steckdose SCHUKO mit LED-Orientierungslicht erhöhtem Berührungsschutz, mit Schraub-Liftklemmen, Berker K.1, polarweiß glänzend**

Steckdose SCHUKO® mit LED-Orientierungslicht mit erhöhtem Berührungsschutz, Kombination von Steckdose und Orientierungslicht, integrierter Helligkeitssensor schaltet bei Dämmerung das Orientierungslicht ein und bei ausreichend Helligkeit aus, Durchverdrahtung möglich, lange Lebensdauer durch LED, weißes LED-Licht, mit erhöhtem Berührungsschutz, mit Schraub-Liftklemmen, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Flächenprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchsicher, hochglänzende Oberfläche, halogenfrei.

Technische Merkmale

**Architektur**

Bauart nach DIN 49440

**Elektrische Hauptmerkmale**

Nennspannung	250 V
Nennstrom	16 A
Nennspannung	250 V AC

**Leistung**

Leistungsaufnahme 0,25 W/0,35 VA

**Deckel, Tür**

- Zentralplatte

**Fühler**

- integrierter Helligkeitssensor, der bei Dämmerung das Orientierungslicht ein- und bei ausreichend Helligkeit ausschaltet

**Werkstoff**

RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Designlinienfarbe	polarweiß
Farbe	weiß
Farbe	polarweiß
Werkstoff	Thermoplast
Oberfläche	glänzend

**Abmessungen**

Einbautiefe 32 mm

**Beleuchtung Steuerung**

Lichtstärke (weiß)	0,2 cd
Ausschalthelligkeit	≈ 4 lx
Einschalthelligkeit	≈ 2 lx

**LED Steuerung**

- weißes LED-Licht
- lange Lebensdauer der LED

### Montage

- mit Spreizkrallen

### Anschluss

Leiterquerschnitt (massiv)	max. 2,5 mm <sup>2</sup>
Verbindungsklemmen	nach IEC 60884-1
Verbindungsklemmen	nach VDE 0620-1
- mit Schraub-Liftklemmen	

### Kabel

- Durchverdrahtung möglich, somit auch ideal zur Nachrüstung

### Ausstattung

- Zusatznutzen durch Kombination einer Steckdose mit einem Orientierungslicht

### Bedienung

- erhöhtem Berührungsschutz
- mit Schraub-Liftklemmen

### Sicherheit

Schutzart	IP20
IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	05
Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz)	nach IEC 60884-1
Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz)	nach VDE 0620-1
- erhöhter Berührungsschutz	

### Kennzeichnung

Haupt-Designlinie	Berker K.1
Sekundär Designlinie(n)	Berker K.1

### Hinweis

- Achtung!  
Artikel mit speziellem UP-Einsatz.  
Zentralstücke mit LED-Orientierungslicht sind nicht mit den Standard-Steckdoseneinsätzen kompatibel.