


BERKER S.1/B.x SSD mit LED-Beleuchtung polarweiß glänzend
Art. Nr. 41098989

- Weißes LED-Orientierungslicht mit int. Helligkeitssensor
- Ausschalthelligkeit: ca. 4 lx
- Einschalthelligkeit: ca. 2 lx
- Schraubliftklemmen
- Betriebsspannung: 250 V AC
- Nennstrom: 16 A
- Montageart: Up

Leistungsaufnahme ca. 0,25/0,35 W/VA, Leistungsaufnahme (Standby) ca. 0,175/0,25 W/VA, Lichtstärke 0,2 cd, Betriebstemperatur -15 - +40 °C, Verbindungsklemmen nach IEC 60884-1, Verbindungsklemmen nach VDE 0620-1, Bauart nach DIN 49440, mit Lichtsensor zur Einschaltung bei Dämmerung, mit Schraub-Liftklemmen

Technische Information

Ausführung	Eurostecker (CEE 7/16)
Schutzkontakt	rund
Anzahl der aktiven Kontakte (rund)	2
Schalterprogramm	S.1/B.3/B.7
Anzahl der Einheiten	1
Anzahl der Phasen	1
Aufdruck/Kennzeichnung	ohne
Anschlussart	Schraubklemme
Mit Klappdeckel	Nein
Mit erhöhtem Berührungsschutz	Ja
Textfeld/Beschriftungsfläche	Nein
Farbe	polarweiß glänzend
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Transparent	Nein
Abschließbar	Nein
Auswurfmechanismus	Nein
Isolierter Einbau	Ja
Mit Funktionsbeleuchtung	Nein
Mit Orientierungslicht	Ja
Überspannungsschutz	Nein
Fehlerstromschutz	Nein
Mit Feinsicherung	Nein

Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung
Montageart	Unterputz
Befestigungsart	Krallenbefestigung
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Thermoplast
Halogenfrei	Ja
Oberflächenschutz	unbehandelt
Ausführung der Oberfläche	glänzend
Antibakterielle Behandlung	Nein
Mit Durchschleiffunktion	Nein
Mit Ein-/Ausschalter	Nein
Verdrehter Zentraleinsatz	Nein
Nennstrom	16 A
Nennspannung	250 V
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit	IK05
Gerätebreite	71 mm
Gerätehöhe	71 mm
Gerätetiefe	41.6 mm
Produktgruppe	Steckdose
EAN	4011334364092