

**BEG LED-Leuchte L1 weiß**
**Art. Nr. BEG94453**


- Rundleuchte zur Wand- oder Deckenmontage auch mit integriertem HF-Melder, seidenmattes Glas
- Bei HF-Version Reichweite, Einschaltswelle und Nachlaufzeit über Potentiometer einstellbar
- (HF-) Radartechnik: 5,8 GHz - reagiert temperaturunabhängig auf kleinste Bewegungen
- Lieferung ohne Leuchtmittel, max. 23 W mit Fassung E 27
- Schutzart IP40 / Klasse II
- Umgebungstemperatur -15°C bis +30°C
- Anschlussmöglichkeit weiterer Leuchten, die über den (HF-) Radarmelder mitgeschaltet werden können
- L1 ideal als Ergänzung zur HF-L1 (BEG94440)

Rundleuchte zur Wand- oder Deckenmontage, Ideal als Ergänzung zur HF-L1, Lieferung ohne Leuchtmittel

**Technische Information**

Geeignet für Wandmontage	Ja
Type	L1
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Geeignet für Einbaumontage	Nein
Geeignet für Anbaumontage	Ja
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	Nein
Leuchtmittel	Glühlampe
Mit Leuchtmittel	Nein
Fassung	E27
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff der Abdeckung	Glas opal
Ausführung des Rasters	ohne
Spannungsart	AC
Betriebsgerät	nicht erforderlich
Mit Betriebsgerät	Nein
Dimmung 0-10 V	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein
Dimmung DALI	Nein
Dimmung DMX	Nein
Dimmung DSI	Nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	Nein
Dimmung GPRS	Nein
Dimmung LineSwitch	Nein

Dimmung herstellerspezifisch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Dimmung Phasenanschnitt	Ja
Dimmung programmierbar	Nein
Dimmung RF	Nein
Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Dimmung Touch and Dim	Nein
Dimmung Zigbee	Nein
Dimmung mit Push-button	Nein
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	Ja
Ohne Dimmfunktion	Nein
Lichtverteiler	Reflektor
Lichtaustritt	direkt
Höchste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels	A++
Niedrigste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels	E
Schutzart (IP)	IP40
Schutzklasse	II
Geeignet für Notlicht	Nein
Mit Bewegungsmelder	Nein
Mit Lichtsensor	Nein
Max. Systemleistung	23 W
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Anschlussart	Schraubklemme
EAN	4007529944538