

BRUMBERG BOLED LED-Bodeneinbaul rund, edelst. V4A 230V 12W 3000K IP68 38°
Art. Nr. BR14053223


- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Schutzart: IP67
- Abstrahlwinkel: 38°
- Material: Edelstahl/Aluminium/Glas
- Inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung
- Einbaumaß: Ø 102 x T 160 mm

LED-Bodeneinbauleuchte, V4A, IP67, schaltbar, edelstahl, rund. Einbaumontage, Bodenmontage Ausführung: ohne Fassung, Montageart: Einbaumontage, Montageort: Bodenmontage, Material: Edelstahl V4A / Aluminium / Glas, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP67, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 12 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1 Stück, Lichtstrom: 1.050 lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Abstrahlwinkel: 38°, ohne Betriebsgerät, Art der Dimmung: schaltbar.

Technische Information

Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	rostfreier Stahl
Gehäusefarbe	Edelstahl
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Spannungsart	AC
Nennspannung	230 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Mit Betriebsgerät	Ja
Dimmung 0-10 V	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein
Dimmung DALI	Nein
Dimmung DMX	Nein
Dimmung DSI	Nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	Nein
Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein
Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Dimmung programmierbar	Nein
Dimmung RF	Nein
Dimmung Sine Wave Reduction	Nein

Dimmung Touch and Dim	Nein
Dimmung Zigbee	Nein
Dimmung mit Push-button	Nein
Ohne Dimmfunktion	Ja
Justierbar	Nein
Lichtverteilung	symmetrisch
Schutzart (IP)	IP67
Schlagfestigkeit	IK08
Schutzklasse	I
Geeignet für Lampenleistung	12 W
Leistung	12 W
Lichtstrom	1050 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Außendurchmesser	110 mm
Einbauhöhe/-tiefe	160 mm
Einbaudurchmesser	102 mm
Max. Belastung	500 kg
Überrollbar	Nein
Bedienung über Bluetooth	Nein
EAN	4251433926221