

BRUMBERG M1 Einbaueinheit rund, str.ws. vert./bündig, schwenk
Art. Nr. BR45000170


- Material: Aluminium
- Alle MR16-LED-Module sind für die Einbaueinheit M1 bis maximal zur angegebenen Leistung einsetzbar.
- Die Einbautiefe der Leuchte richtet sich nach dem jeweils verwendeten LED-Modul
- Inkl. Modulhalterung bündig, schwenkbar
- Maße: Ø 91 x T 40 mm + Höhe LED-Modul

Einbaueinheit, rund, vertieft, mit Modulhalterung bündig, schwenkbar, ohne LED-Modul, strukturweiß, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Alle Brumberg MR16-LED-Module sind für die Einbaueinheit M1 bis zur maximal angegebenen Leistung einsetzbar. Die Einbautiefe der Leuchte richtet sich nach dem jeweils verwendeten LED-Modul. Das LED-Modul ist im Lieferumfang der Einbaueinheit nicht enthalten. Ausführung: ohne Fassung, Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Leistung: 14 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1 Stück, Verstellbarkeit: schwenkbar, ohne Betriebsgerät, Art der Dimmung: Abhängig vom Betriebsgerät.

Technische Information

Geeignet für Aufbaumontage	Nein	Dimmung LineSwitch	Nein
Geeignet für Einbaumontage	Ja	Dimmung herstellerspezifisch	Nein
Geeignet für Wandmontage	Nein	Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein	Dimmung Phasenabschnitt	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Nein	Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Geeignet für Traversenmontage	Nein	Dimmung programmierbar	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein	Dimmung RF	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein	Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar	Dimmung Touch and Dim	Nein
Mit Bewegungsmelder	Nein	Dimmung Zigbee	Nein
Mit Lichtsensor	Nein	Dimmung mit Push-button	Nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Ohne Dimmfunktion	Nein
Mit Leuchtmittel	Nein	Lichtverteilung	symmetrisch
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1	Lichtaustritt	direkt
Fassung	ohne	Schutzart (IP)	IP20
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Schutzklasse	III
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet	Geeignet für Lampenleistung	14 W
Gehäusefarbe	weiß	Farbtemperatur einstellbar	nein
Werkstoff der Abdeckung	ohne Abdeckung	Lichtstrom einstellbar	nein
Oberfläche gebürstet	Nein	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Höhe/Tiefe	3 mm
Mit Betriebsgerät	Nein	Außendurchmesser	105 mm
Dimmung 0-10 V	Nein	Einbaudurchmesser	91 mm
Dimmung 1-10 V	Nein	Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	Nein
Dimmung DALI-2	Nein	Bedienung über Bluetooth	Nein
Dimmung DALI	Nein	EAN	4251433930815
Dimmung DMX	Nein		
Dimmung DSI	Nein		
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	Nein		

