

BRUMBERG M1 Einbaugehäuse rund, str.sw. vert./bündig, schwenk
Art. Nr. BR45000180


- 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

Einbaugehäuse, rund, vertieft, mit Modulhalterung bündig, schwenkbar, ohne LED-Modul, strukturschwarz, 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
Geeignet für Einbaumontage	Ja
Geeignet für Wandmontage	Nein
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Nein
Geeignet für Traversenmontage	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein
Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar
Mit Bewegungsmelder	Nein
Mit Lichtsensor	Nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Nein
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff der Abdeckung	ohne Abdeckung
Oberfläche gebürstet	Nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Mit Betriebsgerät	Nein
Dimmung 0-10 V	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein
Dimmung DALI-2	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	Nein
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	III
Geeignet für Lampenleistung	14 W
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Höhe/Tiefe	3 mm
Außendurchmesser	105 mm
Einbaudurchmesser	91 mm
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	Nein
Bedienung über Bluetooth	Nein
EAN	4251433930884

