

BRUMBERG SEVEN-S Einbaustr. quadr. chr. gl. 350mA 7W 2700K 38°
Art. Nr. BR12262023


- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Schutzart: IP20
- Abstrahlwinkel: 38°
- Material: Aluminium/Polycarbonat
- Zugehörige 350 mA-Konverter separat zu bestellen
- Einbaumaße: Ø 68 x T 38 mm

LED-Einbaustrahler, chrom, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Ausführung: Plug&Play, Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Polycarbonat, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Leistung: 7 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1 Stück, Lichtstrom: 740 lm, Farbtemperatur: 2.700 K, Abstrahlwinkel: 38°, Verstellbarkeit: schwenkbar, ohne Betriebsgerät, Art der Dimmung: abhängig vom Betriebsgerät.

Technische Information

Geeignet für Aufbaumontage	Nein	Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Geeignet für Einbaumontage	Ja	Dimmung programmierbar	Nein
Geeignet für Wandmontage	Nein	Dimmung RF	Nein
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein	Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Nein	Dimmung Touch and Dim	Nein
Geeignet für Traversenmontage	Nein	Dimmung Zigbee	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein	Dimmung mit Push-button	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein	Ohne Dimmfunktion	Nein
Verstellbarkeit	schwenkbar	Reflektor	hochglänzend
Mit Bewegungsmelder	Nein	Lichtverteilung	symmetrisch
Mit Lichtsensor	Nein	Lichtaustritt	direkt
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 h
Mit Leuchtmittel	Ja	Schutzart (IP)	IP20
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1	Schutzklasse	III
Fassung	sonstige	Geeignet für Lampenleistung	7 W
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Farbtemperatur	2700 K
Gehäusefarbe	Chrom	Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent	Lichtstrom	740 lm
Oberfläche gebürstet	Nein	Lichtstrom	740 lm
Spannungsart	DC	Farbtemperatur einstellbar	nein
Nennstrom	350 mA	Lichtstrom einstellbar	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Mit Betriebsgerät	Nein	Breite	82 mm
Dimmung 0-10 V	Nein	Höhe/Tiefe	3 mm
Dimmung 1-10 V	Nein	Länge	82 mm
Dimmung DALI-2	Nein	Einbauhöhe/-tiefe	38 mm
Dimmung DALI	Nein	Einbaudurchmesser	68 mm
Dimmung DMX	Nein	Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Dimmung DSI	Nein	Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	Nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	Nein	Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	Nein

Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein

Bedienung über Bluetooth	Nein
EAN	4250047785309