

BRUMBERG RETAIL ONE LED-Schienenstr. rund 31,2W 40° 4000K str.ws
Art. Nr. BR88184174


- Farbwiedergabe: CRI > 90
- Schutzart: IP20
- Abstrahlwinkel: 40°
- Material: Aluminium
- Inkl. Betriebsgerät
- Maße: Ø 97 x H 122 mm

LED-Schienenstrahler, dreh- und schwenkbar, schaltbar, strukturweiß, rund. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Montageart: Anbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 33,5 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1 Stück, Lichtstrom: 4.269 lm, Farbtemperatur: 4.000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 40°, Verstellbarkeit: drehbar und kopfverstellbar, Mit Betriebsgerät: Ja, Art der Dimmung: schaltbar.

Technische Information

Geeignet für Aufbaumontage	Ja
Geeignet für Einbaumontage	Nein
Geeignet für Wandmontage	Nein
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Nein
Geeignet für Traversenmontage	Nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Ja
Geeignet für Klemmmontage	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein
Mit Bewegungsmelder	Nein
Mit Lichtsensor	Nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	weiß
Oberfläche gebürstet	Nein
Spannungsart	AC
Nennspannung	230 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Mit Betriebsgerät	Ja
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	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
Reflektor	hochglänzend
Lichtverteilung	symmetrisch
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	II
Geeignet für Lampenleistung	33.5 W
Leistung	33.5 W
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Lichtstrom	4269 lm
Lichtstrom	4269 lm
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Außendurchmesser	97 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Bedienung über Bluetooth	Nein
EAN	4251433977513

(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
Reflektor	hochglänzend
Lichtverteilung	symmetrisch
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	II
Geeignet für Lampenleistung	33.5 W
Leistung	33.5 W
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Lichtstrom	4269 lm
Lichtstrom	4269 lm
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Außendurchmesser	97 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Bedienung über Bluetooth	Nein
EAN	4251433977513