

BRUMBERG SELIA LED-Wandanbaul. eckig, str.graph. 14W 3000K IP54
Art. Nr. BR65233103


- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Schutzart: IP54
- Material: Aluminium/Glas
- Inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung
- Maße: L 61 x B 82 x H 145 mm

LED-Wandanbauleuchte, IP54, schaltbar, strukturgraphit, rechteckig. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Ausführung: ohne Fassung, Montageart: Anbaumontage, Montageort: Wandmontage, Material: Aluminium / Glas / Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP54, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 14 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 2 Stück, Lichtstrom: 1.154 lm, Farbtemperatur: von 3.000 K bis 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, Mit Betriebsgerät: Ja, Dimmbar: Nein, Art der Dimmung: schaltbar.

Technische Information

Geeignet für Wandmontage	Nein
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Nein
Geeignet für Einbaumontage	Nein
Geeignet für Aufbaumontage	Ja
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	Nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	2
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	grau
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
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 (geräteintegriert)	Nein
Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	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
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Lichtaustritt	direkt
Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	I
Geeignet für Notlicht	Nein
Mit Bewegungsmelder	Nein
Mit Lichtsensor	Nein
Mit Luftschlitzen	Nein
Geeignet für Lampenleistung	14 W
Leistung	14 W
Lichtstrom	1154 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Breite	61 mm
Höhe/Tiefe	145 mm
Länge	82 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Bedienung über Bluetooth	Nein
EAN	4251433982425

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
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Lichtaustritt	direkt
Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	I
Geeignet für Notlicht	Nein
Mit Bewegungsmelder	Nein
Mit Lichtsensor	Nein
Mit Luftschlitzen	Nein
Geeignet für Lampenleistung	14 W
Leistung	14 W
Lichtstrom	1154 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Breite	61 mm
Höhe/Tiefe	145 mm
Länge	82 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Bedienung über Bluetooth	Nein
EAN	4251433982425