

BRUMBERG DARBEE LED-Wandl. eckig, str.graph. 230VAC 9W 3000K IP65
Art. Nr. BR65252103


- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Schutzart: IP65
- Abstrahlwinkel: 120°
- Material: Aluminium/Glas
- Inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung
- Maße: L 250 x B 60 x H 60 mm

LED-Wandanbauleuchte, IP65, 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: IP65, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 9 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1 Stück, Lichtstrom: 600 lm, Farbtemperatur: von 3.000 K bis 3.000 K, Abstrahlwinkel: 120°, 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	1
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	grau
Werkstoff der Abdeckung	Glas opal
Spannungsart	AC
Nennspannung	230 V
Betriebsgerät	nicht erforderlich
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)	IP65
Schutzklasse	I
Geeignet für Notlicht	Nein
Mit Bewegungsmelder	Nein
Mit Lichtsensor	Nein
Mit Luftschlitzen	Nein
Geeignet für Lampenleistung	9 W
Leistung	9 W
Lichtstrom	600 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Breite	60 mm
Höhe/Tiefe	60 mm
Länge	250 mm
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Bedienung über Bluetooth	Nein
EAN	4251433982661

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)	IP65
Schutzklasse	I
Geeignet für Notlicht	Nein
Mit Bewegungsmelder	Nein
Mit Lichtsensor	Nein
Mit Luftschlitzen	Nein
Geeignet für Lampenleistung	9 W
Leistung	9 W
Lichtstrom	600 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Breite	60 mm
Höhe/Tiefe	60 mm
Länge	250 mm
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Bedienung über Bluetooth	Nein
EAN	4251433982661