

**BRUMBERG APORIA LED-Wandanbaul. eckig, str.graph. 14W 3000K IP54 120°**
**Art. Nr. BR65131103**


- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Schutzart: IP54
- Material: Aluminium/Polycarbonat
- Inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung
- Erfassungswinkel: 120°
- Reichweite: 6 bis 10 Meter
- Maße: L 140 x B 176 x H 161 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 / Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP54, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 14 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1 Stück, Lichtstrom: 650 lm, Farbtemperatur: von 3.000 K bis 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 120°, Verstellbarkeit: schwenkbar, Mit Betriebsgerät: Ja, 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
Ausführung des Rasters	ohne
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 herstellereinspezifisch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	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
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Lichtaustritt	direkt
Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	I
Geeignet für Notlicht	Nein
Mit Bewegungsmelder	Ja
Mit Lichtsensor	Nein
Mit Luftschlitzen	Nein
Geeignet für Lampenleistung	14 W
Leistung	14 W
Lichtstrom	650 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Breite	140 mm
Höhe/Tiefe	161 mm
Länge	176 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Bedienung über Bluetooth	Nein
EAN	4251433982883

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
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Lichtaustritt	direkt
Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	I
Geeignet für Notlicht	Nein
Mit Bewegungsmelder	Ja
Mit Lichtsensor	Nein
Mit Luftschlitzen	Nein
Geeignet für Lampenleistung	14 W
Leistung	14 W
Lichtstrom	650 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Breite	140 mm
Höhe/Tiefe	161 mm
Länge	176 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Bedienung über Bluetooth	Nein
EAN	4251433982883