

BRUMBERG BIRO40 Anbauprofil. sw 35,8W 3000K DALI Pris. 80°
Art. Nr. BR77134083


- Farbwiedergabe: CRI > 90, TunableWhite CRI > 80
- Schutzart: IP20
- Abstrahlwinkel: 80°
- Material: Aluminium/Acryl
- Inkl. elektronischem Betriebsgerät
- Anbaumaße: L 2.260 x B 40 x H 75 mm

LED-Anbauprofil, schwarz, rechteckig. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Ausführung: ohne Fassung, Montageart: Anbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Acryl, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 35,8 W, Lichtstrom: 2.860 lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 80°, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, Mit Betriebsgerät: Ja, Art der Dimmung: DALI.

Technische Information

Geeignet für Wandmontage	Nein	Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein	Dimmung Touch and Dim	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Nein	Dimmung Zigbee	Nein
Geeignet für Einbaumontage	Nein	Dimmung mit Push-button	Nein
Geeignet für Aufbaumontage	Ja	Ohne Dimmfunktion	Nein
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Nein	Lichtverteilung	symmetrisch
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	Ja	Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Lichtaustritt	direkt
Mit Leuchtmittel	Ja	Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	60000 h
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Schutzart (IP)	IP20
Gehäusefarbe	schwarz	Schutzklasse	I
Spannungsart	AC	Mit Bewegungsmelder	Nein
Nennspannung	230 V	Mit Lichtsensor	Nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert	Geeignet für Lampenleistung	35.8 W
Mit Betriebsgerät	Ja	Leistung	35.8 W
Dimmung 0-10 V	Nein	Lichtstrom	2860 lm
Dimmung 1-10 V	Nein	Farbtemperatur	3000 K
Dimmung DALI-2	Nein	Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Dimmung DALI	Ja	Breite	40 mm
Dimmung DMX	Nein	Höhe/Tiefe	75 mm
Dimmung DSI	Nein	Länge	2264 mm
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	Nein	Farbtemperatur einstellbar	nein
Dimmung LineSwitch	Nein	Lichtstrom einstellbar	nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein	Bedienung über Bluetooth	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein	EAN	4251433934523
Dimmung Phasenanschnitt	Nein		
Dimmung programmierbar	Nein		
Dimmung RF	Nein		