



BRUMBERG QUADER LED-Pollerl. Str.graph. 230V 11W 3000K IP54 str. 65°

 Art. Nr. **BR60120103**

- Farbwiedergabe CRI > 90
- Schutzart: IP54
- Abstrahlwinkel: 65°
- Material: Aluminium/Glas,
- Inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung
- Sockelmaß: L 150 x B 100 H 600 mm

LED-Pollerleuchte, IP54, Höhe 600 mm, strukturgraphit, sonstige. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Sockelmaß: L 100 x B 150 mm Ausführung: ohne Fassung, Montageart: Anbaumontage, Montageort: Bodenmontage, Material: Aluminium / Glas, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP54, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 11 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1 Stück, Lichtstrom: 730 lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Abstrahlwinkel: 65°, Mit Betriebsgerät: Ja, Art der Dimmung: schaltbar.

Technische Information

Mit Lichtsensor	Nein
Mit Bewegungsmelder	Nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	grau
Spannungsart	AC
Nennspannung	230 V
Mit Betriebsgerät	Ja

Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	I
Geeignet für Lampenleistung	11 W
Max. Systemleistung	11 W
Lichtstrom	730 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Breite	40 mm
Höhe/Tiefe	600 mm
Länge	90 mm
EAN	4251433926184