


BRUMBERG MATURNA LED-Pollerl. str.graph. 3W 3000K IP44
Art. Nr. BR65202103

- Farbwiedergabe: CRI > 80
- Schutzart: IP44
- Material: Aluminium/Polycarbonat
- Inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung
- Maße: Ø 100 x H 480 mm

LED-Pollerleuchte / Anschluss säule, IP44, schaltbar, Höhe 480 mm, strukturgraphit, sonstige. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Ausführung: ohne Fassung, Montageart: Anbaumontage, Montageort: Bodenmontage, Material: Aluminium / Glas / Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP44, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 3 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1 Stück, Lichtstrom: 232 lm, Farbtemperatur: von 3.000 K bis 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, 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
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Mit Betriebsgerät	Ja
Schutzart (IP)	IP44
Schutzklasse	I

Geeignet für Lampenleistung	3 W
Max. Systemleistung	3 W
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	232 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Höhe/Tiefe	480 mm
Durchmesser	100 mm
EAN	4251433982609