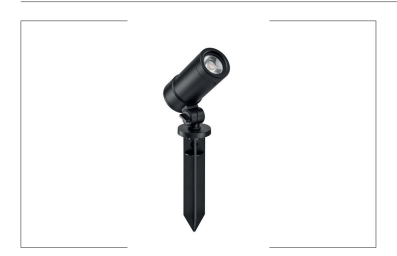
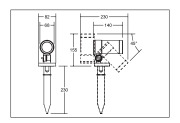
BRUMBERG

LED-Erdspießstrahler, 230 V AC, IP66

Artikel-Nr. 60118183





LED-Erdspießstrahler 230V, IP66, strukturschwarz, rund. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Montageart: Anbaumontage, Montageort: Bodenmontage, Material: Aluminium / Glas, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP66, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 12.3W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 1.300Im, Farbtemperatur: 3.000 K, Abstrahlwinkel: 24°, Verstellbarkeit: schwenkbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: schaltbar.

Artikel-Nr.	60118183		
Stand:	07.12.2021 20:15		
Farbtemperatur	3000 K	Ansteuerung	schaltbar
Farbe	schwarz	Außendurchmesser	68 mm
Abstrahlwinkel	24 °	Spannung	230V AC 50Hz
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	1 Stk	Schlagfestigkeit	IK06
Material	Aluminium / Glas	Schutzart raumseitig	IP66
Leistung	12,3 W	Schutzklasse	I
Leuchtmittel	LED	Verstellbarkeit	schwenkbar
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss	Aufbauhöhe	330 mm
	an 230 V-Netzspannung, schaltbar, 2.000 mm An-	Drehwinkel	355 °
		Schwenkwinkel	120 °
		Schaltungsart	Parallelschaltung
	schlussleitung und Stecker.		
Farbwiedergabe	CRI > 80		