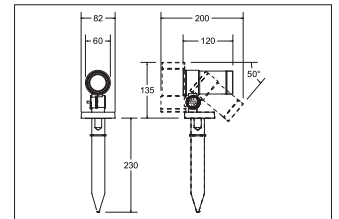
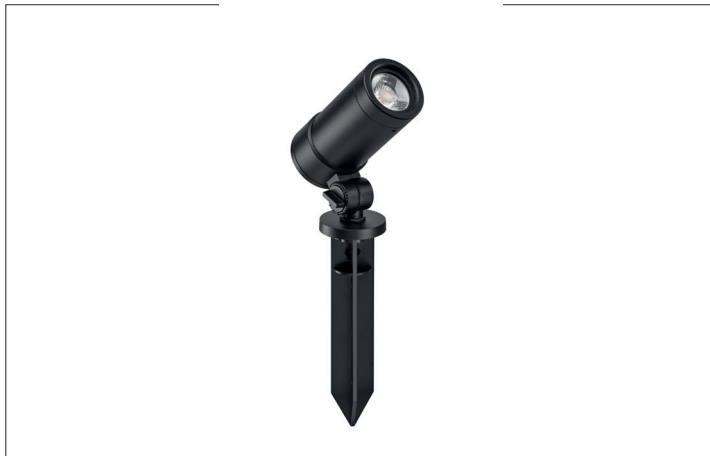


LED-Erdspießstrahler, 230 V AC, IP66

Artikel-Nr. 60117183

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: 7.4W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 660lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Abstrahlwinkel: 28°, Verstellbarkeit: schwenkbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: schaltbar.

Artikel-Nr.	60117183
Stand:	07.12.2021 20:11

Farbtemperatur	3000 K
Farbe	schwarz
Abstrahlwinkel	28 °
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	1 Stk
Material	Aluminium / Glas
Leistung	7,4 W
Leuchtmittel	LED
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, schaltbar, 2.000 mm An- schlussleitung und Stecker.
Farbwiedergabe	CRI > 80

Ansteuerung	schaltbar
Außendurchmesser	60 mm
Spannung	230V AC 50Hz
Schlagfestigkeit	IK06
Schutzart raumseitig	IP66
Schutzklasse	I
Verstellbarkeit	schwenkbar
Aufbauhöhe	322 mm
Drehwinkel	355 °
Schwenkwinkel	140 °
Schaltungsart	Parallelschaltung