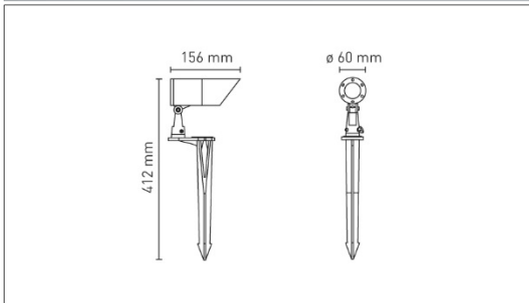


MGL 9000 SPOT G500 ANTHRAZIT

MGL LICHT



AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Gartenstrahler in zylindrischer Bauform, inklusive Erdspieß aus glasfaserverstärktem Nylon zum Eindrücken ins Erdreich. Strahler durch Montageplatte MGL0114 (Zubehör) an Wand oder Boden montierbar. Leuchte inklusive 5-Meter Zuleitung mit Schukostecker. Gehäuse, Frontring, Entblendungsschute aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet in Anthrazit (ähnlich RAL7016), Pulverlack Akzo Nobel für Anwendung im Außenbereich. Frontring mit drei Ablaufkanälen zur Selbstreinigung bei nach oben gerichtetem Lichtkopf. Strahler um 355° drehbar und +90° | -45° schwenkbar. Gelenk mit integrierter Skala zur exakten Justierung des Lichtkopfes. Strahler ist mittels Flügelschraube werkzeuglos zu fixieren. Zusätzliche Sicherung durch Innensechskantschraube möglich. Farbtemperatur 3000K, Farbwiedergabe CRI Ra>90, Leuchten Lichtstrom 670lm bei 11 W. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Abstrahlwinkel 24°. Abdeckscheibe klar, aus gehärtetem Sicherheitsglas. Strahler inklusive Konverter, schaltbar. Schutzart IP66, elektrische Schutzklasse I, Produktlebensdauer: 50.000 h bei 25° C | L70-B50. Leuchtenmaße: ø60mm, Länge Lichtkopf 156mm, Höhe inklusive Erdspieß 412mm | exklusive 125mm, Gewicht 1,1 kg. ENEC zertifiziert. CE-Kennzeichnung.

Zubehör: MGL0114 Montageplatte, MGL0173 Ersatzteil Erdspieß

PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

Anwendungsbereich	Licht ums Haus
Leuchtentyp	LED Strahler
Lichtkopf	355° drehbar, +90° -45° schwenkbar
Leuchtmittel	LED CITIZEN COB
Montageart	Bodenmontage – Erdspieß inklusive Wand-/Bodenmontage starres Gewerk– siehe Zubehör Montageplatte
Leuchtenoptik	Aluminium Reflektor glänzend
Anschlussleistung	11 W
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungslichtstrom	670 lm
Betriebswirkungsgrad	75%
Lichtausbeute	61 lm/W
Farbwiedergabeindex	>90
Leuchtenfarbe	Anthrazit (ähnlich RAL7016)
Elektrische Ausführung	230V 50Hz AC schaltbar
Anschlussart	Schukostecker an 5 Meter Zuleitung
Schutzart	IP66
Schutzklasse	I
Höhe	412 mm
Zylinder Durchmesser	60 mm
Zylinder-Länge	156 mm
Gewicht	1,1 kg

KONVERTER INKLUSIVE

LICHTTECHNISCHE DATEN

Abstand	Lichtkegel	Lx E _m
1 m	0,37m ø	1423 Lx
1,5 m	0,56 m ø	616 Lx
2 m	0,74 m ø	346 Lx
2,5 m	0,93 m ø	220 Lx
3 m	1,11 m ø	153 Lx

3000 K

