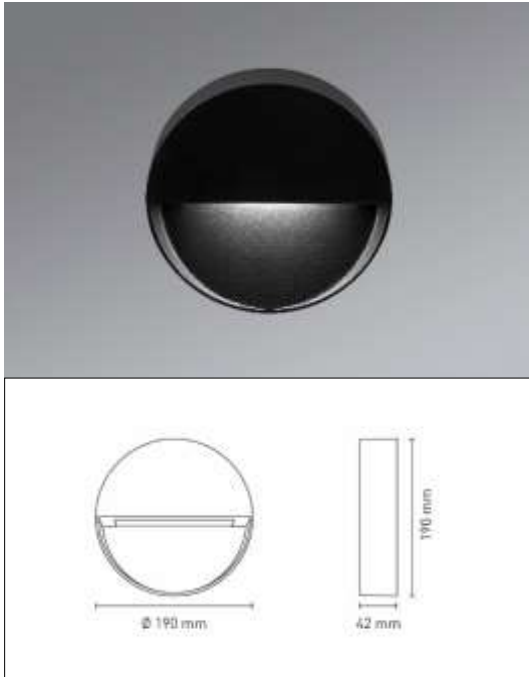


# MGL 9004

# MGL LICHT

## Orientierungsleuchte **ORL RD anthrazit**



### AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED Orientierungsleuchte in runder Bauform für Wandanbaumontage in ca. 40-50 cm Höhe über dem Boden. Leuchte mit SMD LED Technologie OSRAM OSOLON in linearer Anordnung auf Metallkernplatine zur guten Wärmeableitung, schaltbarem Netzgerät 230V 50/60 Hz, zur Beleuchtung von Zufahrten, Stufen und Wegen seitlich von der Wand. Leuchtengehäuse Aluminiumdruckguss – pulverbeschichtet anthrazit, Pulverlack Akzo Nobel für Anwendung im Außenbereich. Schrauben aus Edelstahl AISI 316L. Die LED sind durch ein optisches System mit transparenter Abdeckscheibe gegen direkte Berührung geschützt. Zusätzlich gibt es einen Diffusor aus schlagzähem Polycarbonat - Schlagfestigkeit IK08. Schutzart IP65, elektrische Schutzklasse I, Silikon Formdichtung, Leitungseinführung für Einfachverdrahtung durch Silikon Membrantülle. Farbtemperatur 3000K, CRI/IRA<90, 160lm bei 10W Systemleistungsaufnahme, 700mA-Betrieb. Maße: D=190mm, Aufbauhöhe: 42mm, Gewicht: 0,76kg – Produktlebensdauer: 50.000h (L70/B50). CE-Kennzeichnung, ENEC zertifiziert.



### PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

|                        |  |
|------------------------|--|
| Anwendungsbereich      | Außenbereich – Rund ums Haus                 |
| Leuchtentyp            | LED-Orientierungsleuchte rund                |
| Leuchtmittel           | SMD LED Technologie OSRAM OSOLON             |
| Montageart             | Wandanbau                                    |
| Anschlussleistung      | 10 W   |
| Farbtemperatur         | 3000 K                                       |
| Bemessungslichtstrom   | 160 lm                                       |
| Betriebswirkungsgrad   | 25   |
| Lichtausbeute          | 16 lm/W                                      |
| Farbwiedergabeindex    | >90  |
| Leuchtenfarbe          | Anthrazit pulverbeschichtet für Außenbereich |
| Elektrische Ausführung | Schaltbares Netzgerät                        |
| Betriebsspannung       | 230V 50/60 Hz                                |
| Anschlussart           | Steckklemme                                  |
| Schutzart              | IP65   |
| Schutzklasse           | I  |
| Schlagfestigkeit       | IK08   |
| Umgebungstemperatur    | -25° bis +45° C                              |
| Höhe                   | 42 mm  |
| Außendurchmesser       | 190 mm                                       |
| Gewicht                | 0,76 kg                                      |

### KONVERTER-INKLUSIV

### LICHTTECHNISCHE DATEN

