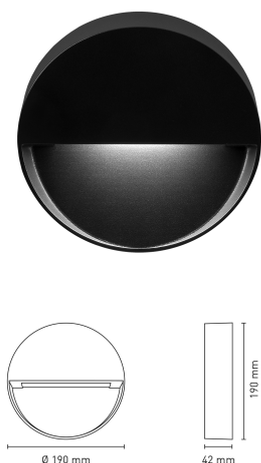


## PRODUKTDATENBLATT QAL990040TG

### Außenleuchte ORL RD



#### AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED Orientierungsleuchte in runder Bauform für Wandbaumontage in ca. 40-50 cm Höhe über dem Boden. Leuchte mit SMD LED Technologie OSRAM OSRON in linearer Anordnung auf Metallkernplatte 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

Geeignet für	Wandmontage
Gehäuse	Aluminium
Farbe	anthrazit
Montageart	Wandanbau
Anschlussleistung	10 W
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungslichtstrom	160 lm
Betriebsspannung	230 V 50/60 Hz
Lichtausbeute	16,00 lm/W
Max. Systemleistung	10 W
Betriebswirkungsgrad	25
Farbwiedergabeindex CRI	>90
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur	ta -25 °C bis 45 °C
mittlere Lebensdauer	50000 h L80 (25 °C)
Anschlussart	Steckklemme
Elektrische Ausführung	mit internem Betriebsgerät

Außendurchmesser	190,00 mm
Höhe/Tiefe	42,00 mm
Einbauhöhe/-tiefe	42,00 mm
Artikelgewicht netto	0,730 kg

#### LICHTTECHNISCHE DATEN

