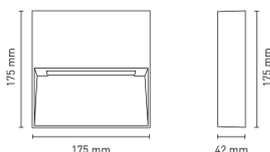


## PRODUKTDATENBLATT QAL990070TG

### Außenleuchte ORL Q



### AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED Orientierungsleuchte in quadratischer Bauform für Wandbaumontage 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 weiß (ähnlich RAL9016), 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, 170lm bei 10W Systemleistungsaufnahme, 700mA-Betrieb. Maße: 175x175 mm, Aufbauhöhe: 42mm, Gewicht: 0,78kg – Produktlebensdauer: 50.000h (L70/B50). CE-Kennzeichnung, ENEC zertifiziert.

### PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

Geeignet für	Wandmontage
Gehäuse	Aluminium
Farbe	weiß
Montageart	Wandanbau
Anschlussleistung	10 W
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungslichtstrom	310 lm
Betriebsspannung	230 V 50/60 Hz
Lichtausbeute	17,00 lm/W
Max. Systemleistung	10 W
Betriebswirkungsgrad	25
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur	ta -25 °C bis 45 °C
mittlere Lebensdauer	50000 h L80 (25 °C)
Anschlussart	Steckklemme
Art der Dimmung	nicht dimmbar
Elektrische Ausführung	mit internem Betriebsgerät
Höhe/Tiefe	42,00 mm
Außenmaße	175 mm x 175 mm
Einbauhöhe/-tiefe	42,00 mm
Artikelgewicht netto	0,750 kg

### LICHTTECHNISCHE DATEN

