

PRODUKTDATENBLATT QAL990240TG

Außenleuchte ORL SC MINI







AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Orientierungsleuchte ORL-SC MINI in runder Bauform für Wandanbaumontage in ca. 30-40 cm Höhe über dem Boden. Leuchte mit LED-Technologie von OSRAM auf Metallkernplatine zur guten Wärmeableitung, schaltbarem Netzgerät 230V 50/60 Hz. Als Orientierungsleuchte an Stufen und Wegen einzusetzen. Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet Anthrazit (ähnlich RAL7016). Schrauben aus Edelstahl. Die LED sind durch ein optisches System mit transparenter Abdeckscheibe gegen direkte Berührung geschützt. Zusätzlich gibt es einen Diffusor aus schlagzähem Polykarbonat - Schlagfestigkeit IK06. Schutzart IP65, elektrische Schutzklasse I, Silikon Formdichtung, Leitungseinführung für Einfachverdrahtung durch Silikon Membrantülle. Farbtemperatur einstellbar 3000 | 4000 K, CRI|RA<90, 42 | 45 lm bei 2 W Systemleistungsaufnahme. Maße: D = 100 mm, Aufbauhöhe: 38 mm, Gewicht: 0,28 kg – Umgebungstemperatur: -20°C bis + 45°C. Produktlebensdauer: 50.000h bei ta=25°C, CEKennzeichnung, ENEC in Vorbereitung.

PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

Gehäuse	Aluminium
Farbe	anthrazit
Montageart	Wandanbau
Anschlussleistung	2 W
Farbtemperatur [K]	3000 K 4000 K
Bemessungslichtstrom	42 lm - 45 lm
Betriebsspannung	230 V 50/60 Hz
Lichtausbeute	23,00 lm/W
Betriebswirkungsgrad	1
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	100,00 mm
Höhe/Tiefe	38,00 mm
Artikelgewicht netto	0,260 kg

LICHTTECHNISCHE DATEN



