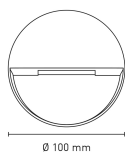


PRODUKTDATENBLATT QAL990240TG

Außenleuchte ORL SC MINI



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

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 Polycarbonat - Schlagfestigkeit IK06. Schutzart IP65, elektrische Schutzklasse I, Silikon Formdichtung, Leitungseinführung für Einfachverdrahtung durch Silikon Membrantülle. Farbtemperatur einstellbar 3000 | 4000 K, CRI/IRA<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, CE Kennzeichnung, ENEC in Vorbereitung.

LICHTTECHNISCHE DATEN

