



<b>Modell:</b> <b>LED-Guide 90D-4 AC</b>	<b>Lichtfarbe:</b> warm white 3000k oder neutral white 4000k
<b>Serie:</b> Bodeneinbauleuchten	<b>Lichtverteilung:</b> diffus
<b>Artikelnummer:</b> # 4290	<b>Lichtstärke (typ.):</b> 450 lm
<b>Abmessungen:</b> Ø 90 mm, h = 60 mm	<b>IP Code (IEC 60529):</b> IP 66
<b>Farbe:</b> silber	<b>Material:</b> Edelstahl, Aluminium, Hartglas.
<b>Schutzklasse (IEC 60417):</b> III	<b>Anschluss:</b> Kabel 1 m
<b>Elektrische Daten:</b> 205...265 V AC / 4 W, dimmbar mit Triac-Dimmern.	<b>Arbeitstemperaturen:</b> -40°...55°C <b>Lagertemperaturen:</b> -40°...80°C
<b>Anwendung:</b> Einbauleuchte zur Kennzeichnung, Führung oder als Dekoration im Innen- und Außenbereich.	<b>Bemerkungen:</b> Bei waagerechtem und bodenbündigem Einbau können die Leuchten das Gewicht gängiger Straßenfahrzeuge mit luftgefüllten Reifen bei einer Geschwindigkeit von bis zu 10 km/h tragen.
<b>Beschreibung:</b> Edelstahl V2A LED-Leuchte für Boden- und Wandmontage mit Klebstoff. Ausgestattet mit modernen LEDs und spezial Elektronik für Netzbetrieb, sowie gehärtetem Glas, das mit Silikon versiegelt ist, um die Wasserdichtigkeit zu gewährleisten.	<b>Zubehör:</b> Silikonkleber, wasserdichte Klemmboxen und feuchtigkeitsgeschützte Klemmen.
<b>Installation:</b> Montage mit Klebstoff in 68 mm große Löcher in allen Materialien wie Holz, Stein, Beton usw. Dabei ist sicherzustellen, dass im Fehlerfall die Klebeverbindung aufgeschnitten werden kann. <b>Achtung:</b> Es wird dringend empfohlen, die Stromzuleitung zu den Leuchten mit einer Schutzbeschaltung (EMI-Modul) zu versehen, da trafolose Elektronikschaltung besonders empfindlich gegen Spannungsspitzen und Störungen reagieren bzw. zerstört werden können.	
Ausgabe: 11.19	



<b>Model(s):</b> <b>LED-Guide 90D-4 AC</b>	<b>Light color(s):</b> warm white 3000k or neutral white 4000k
<b>Series:</b> In-ground lamps	<b>Light distribution:</b> diffuse
<b>Reference(s):</b> # 4290	<b>Luminous power (typ.):</b> 450 lm
<b>Dimensions:</b> Ø 90 mm, h = 60 mm	<b>IP code (IEC 60529):</b> IP 66
<b>Color(s):</b> silver	<b>Material(s):</b> Stainless steel, aluminum, hard glass
<b>Safety class (IEC 60417):</b> III	<b>Connection:</b> cable 1 m
<b>Electrical data:</b> 205...265 VAC / 4 W, dimmable with triac dimmers.	<b>Operating temperature:</b> -40°...55°C <b>Storage temperature:</b> -40°...80°C
<b>Usage:</b> To mark, guide or as a decoration in indoor and outdoor use.	<b>Remarks:</b> When installed horizontal and flush to the ground, the lamps can bear the weight of common road vehicles with air-filled tires at a speed of up to 10 km/h.
<b>Description:</b> Stainless steel V2A LED light for ground and wall mounting with glue. Equipped with modern LEDs with special electronics for mains operation and tempered glass sealed with silicone glue to ensure waterproofness.	<b>Accessories:</b> Silicone adhesive, waterproof terminal boxes and moisture-proof terminals.
<b>Installation:</b> Mounting with glue into holes of 68 mm in any material like wood, stone, concrete etc. It should be ensured that, in the event of a defect, the glued joint can be cut open.	
<b>Attention:</b> It is strongly recommended to provide the electricity supply to the luminaires with a protective circuit (EMI module), as transformerless electronic circuits are particularly sensitive to voltage peaks and interference and can be destroyed.	
Revision: 11.19	