

### Produktmerkmale

Die Bodenlichtlinie OGL4 LH2 aus V4A-Edelstahl ist mehr als nur ein einfaches Orientierungslicht. Dank direktem Anschluss an Netzspannung und Kompatibilität zu Standard-Dimmern besticht diese Leuchte durch minimalen Platzbedarf und geringen Installationsaufwand.

OGL4 ist eine minimalistische Lichtlösung für die Gestaltung von Außenbereichen und öffentlichen Plätzen. Kaum sichtbare Gehäuseteile machen die Leuchte bei Tag nahezu unsichtbar. Nachts lassen sich die Module einzeln ansteuern und ermöglichen so unterschiedliche Lichtszenarien und Dramaturgien. Das vandalismussichere Gehäuse aus Edelstahl V4A und Stirnkappen aus Metallersatzwerkstoffen erlaubt höchste Belastungen und garantiert einfache, werkzeuglose Wartung.

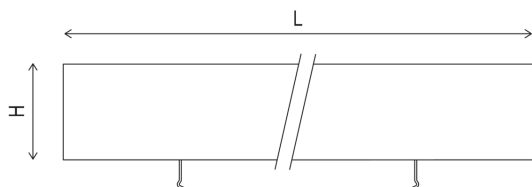
### Technische Daten

Ansteuerung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Abstrahlwinkel	Leistungsaufnahme	Schutzart
Phasenabschnitt	125 lm	3000 K	110°	3,3 W	IP68 (2m), IP69, IP69K

Lebensdauer	L80B10 60.000h @25°C
Umgebungstemperatur	-20 ... +45°C
Lager- & Transporttemperatur	-25 ... +70°C
Nennspannung	AC 220 ... 240 V
Nennfrequenz	50 Hz

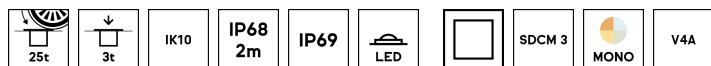
Gehäusematerial	Edelstahl V4A
Glühdrahtbeständigkeit	650°C
Schutzklasse	II
Schutzart	IP68 (2m), IP69, IP69K
Schlagfestigkeit	IK10
Anschlussart	freies Leitungsende
Farbtreue	SDCM 3
Farbwiedergabe	typ. 85

## Abmessungen






Breite (B)	Höhe (H)	Länge (L)	Einbautiefe (ET)
29 mm	65 mm	350 mm	abhängig vom Einbaugeschütz mm

## Weitere Produkteigenschaften



## Zubehör

Order Code	Beschreibung	
OGL F2 350x125	<p>Bodeneinbaurahmen zur Aufnahme von Bodenlinien OGL2 und OGL4 (Leuchtenhöhe: 65mm). Durch das V4A-Edelstahlgehäuse und der stabilen Bauweise ermöglicht er in Kombination mit der Leuchte eine robuste, befahrbare Bodeneinbauleuchte.</p> <p>Länge: 350mm Höhe: 125mm</p>	
OGL F2 515x125	<p>Bodeneinbaurahmen zur Aufnahme von Bodenlinien OGL2 und OGL4 (Leuchtenhöhe: 65mm). Durch das V4A-Edelstahlgehäuse und der stabilen Bauweise ermöglicht er in Kombination mit der Leuchte eine robuste, befahrbare Bodeneinbauleuchte.</p> <p>Länge: 515mm Höhe: 125mm</p>	
OGL F2 1000x125	<p>Bodeneinbaurahmen zur Aufnahme von Bodenlinien OGL2 und OGL4 (Leuchtenhöhe: 65mm). Durch das V4A-Edelstahlgehäuse und der stabilen Bauweise ermöglicht er in Kombination mit der Leuchte eine robuste, befahrbare Bodeneinbauleuchte.</p> <p>Länge: 1000mm Höhe: 125mm</p>	

# OGL4 LH2 350 830

**OGL F2 350x165** Bodeneinbaurahmen zur Aufnahme von Bodenlinien OGL2 und OGL4 (Leuchtenhöhe: 65mm).  
Durch das V4A-Edelstahlgehäuse und der stabilen Bauweise ermöglicht er in Kombination mit der Leuchte eine robuste, befahrbare Bodeneinbauleuchte.

Länge: 350mm  
Höhe: 165mm



**OGL F2 515x165** Bodeneinbaurahmen zur Aufnahme von Bodenlinien OGL2 und OGL4 (Leuchtenhöhe: 65mm).  
Durch das V4A-Edelstahlgehäuse und der stabilen Bauweise ermöglicht er in Kombination mit der Leuchte eine robuste, befahrbare Bodeneinbauleuchte.

Länge: 515mm  
Höhe: 165mm



**OGL F2 1000x165** Bodeneinbaurahmen zur Aufnahme von Bodenlinien OGL2 und OGL4 (Leuchtenhöhe: 65mm).  
Durch das V4A-Edelstahlgehäuse und der stabilen Bauweise ermöglicht er in Kombination mit der Leuchte eine robuste, befahrbare Bodeneinbauleuchte.

Länge: 1000mm  
Höhe: 165mm



**OGL ZM 01** Abhebewerkzeug zur Demontage der InstaLighting Bodenlinien OGL1 und OGL2.



**OGL ZL 03** Anschlussset von Leuchten im Außenraum mit freiem Leitungsende.

Set mit zwei Dichtungen für unterschiedliche Kabeldurchmesser:  
Kabelbereich: 5-9mm / 6-12mm  
Querschnitt: 0.  
75 - 0.  
75 mm<sup>2</sup> AWG: 22 - 18  
Polzahl: 4



## Weitere Informationen

[www.instalighting.de](http://www.instalighting.de)