

# Bodenlinie OGL2

## OGL2 1000 A 930 A2 L2



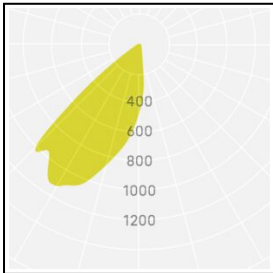
### Produktmerkmale

Die Bodenlinie OGL2 ist eine minimalistische Lichtlösung für Beleuchtung von Fassaden und Architekturelementen im Außenbereich.

Kaum sichtbare Gehäuseteile machen die Leuchte bei Tag nahezu unsichtbar. Bei Nacht sorgen die präzisen Mikroreflektoren der Elements-Plattform von InstaLighting für eine perfekte und gleichmäßige Lichtverteilung ohne störende Blendeffekte.

### Technische Daten

Ansteuerung	Lichtstrom	Lichtstrom boost-mode	Lichtfarbe	Leistungsklasse	Abstrahlwinkel	Leistungsaufnahme	Schutzart
D-Wire	1300 lm	1300 lm	3000 K	Level 2	Asymmetric 02	20 W	IP68 (2m), IP69, IP69K



<b>Lebensdauer</b>	L80B10 60.000h @25°C
<b>Umgebungstemperatur</b>	-20 ... +50°C
<b>Lager- &amp; Transporttemperatur</b>	-25 ... +70°C
<b>Nennspannung</b>	DC 48 V

<b>Gehäusematerial</b>	Edelstahl V4A, klarer Verguss
<b>Glühdrahtbeständigkeit</b>	650°C
<b>Schutzklasse</b>	III
<b>Schutzart</b>	IP68 (2m), IP69, IP69K
<b>Schlagfestigkeit</b>	IK10
<b>Anschlussart</b>	freies Leitungsende
<b>Farbtreue</b>	SDCM 3

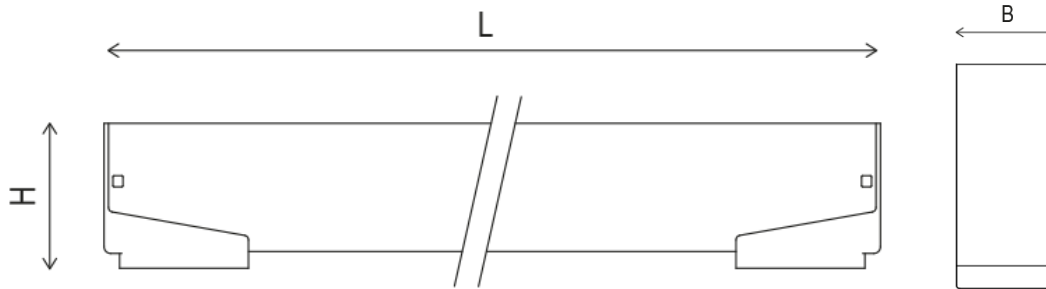
# Bodenlinie OGL2

## OGL2 1000 A 930 A2 L2

Farbwiedergabe

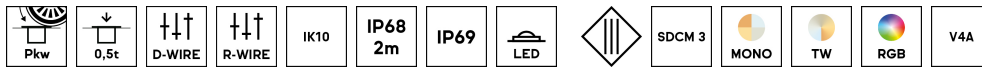
typ. 92

### Abmessungen






Breite (B)	Höhe (H)	Länge (L)	Einbautiefe (ET)
29 mm	65 mm	1000 mm	65 mm

### Weitere Produkteigenschaften



### Zubehör

Order Code	Beschreibung	
PSU 48V 30W IP20	48V Konstantspannungsnetzteil mit einer Ausgangsleistung von 30W zum Betrieb von LED-Modulen.	
PSU 48V 150W IP20	48V Konstantspannungsnetzteil mit einer Ausgangsleistung von 150W zum Betrieb von LED-Modulen.	
PSU 48V 200W IP20	48V Konstantspannungsnetzteil mit einer Ausgangsleistung von 200W zum Betrieb von LED-Modulen.	

# Bodenlinie OGL2

## OGL2 1000 A 930 A2 L2

**PSU 48V 200W IP67** 48V Konstantspannungsnetzteil mit einer Ausgangsleistung von 200W zum Betrieb von LED-Modulen. Das Netzteil ist IP67-geschützt.



**DIM DA-PWM LU 1000HZ IP20** Dali-PWM Dimmer zum Dimmen von Konstantspannungs-LED-Modulen. Dieser PWM-Dimmer lässt sich über DALI ansteuern und eignet sich hervorragend für die Dimmung von bspw. LEDLUX Modulen mit D-Wire-Technologie.



**DIM DA-PWM LU 1000HZ IP20 REG** Dali-PWM Dimmer zum Dimmen von Konstantspannungs-LED-Modulen für den direkten Einbau in Schaltschränken. Dieser PWM-Dimmer lässt sich über DALI ansteuern und eignet sich hervorragend für die Dimmung von bspw. LEDLUX Modulen mit D-Wire-Technologie.



**PSB 48V 200W DALI-DW IP65** Leistungsstarke Versorgungseinheit mit eingebautem 200W Netzteilen zum Betrieb von konstantspannungsbetriebenen LED-Modulen auf 48V-Basis. Diese Versorgungseinheit ist zudem für die Dimmung von Leuchten, die per D-Wire gedimmt werden können, geeignet.



**PSB 48V 2x200W DALI-DW IP65** Leistungsstarke Versorgungseinheit mit zwei eingebauten 200W Netzteilen zum Betrieb von konstantspannungsbetriebenen LED-Modulen auf 48V-Basis. Diese Versorgungseinheit ist zudem für die Dimmung von Leuchten, die per D-Wire gedimmt werden können, geeignet.



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



**OGL F2 350x125** 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: 125mm



**OGL F2 515x125** 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: 125mm



# Bodenlinie OGL2

## OGL2 1000 A 930 A2 L2

**OGL F2 1000x125** 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: 125mm



**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 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)