

# Bodenlinie OGL2

## OGL2 350 A 930 A2 L1



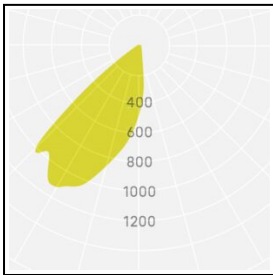
### Produktmerkmale

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	Lichtfarbe	Leistungsklasse	Abstrahlwinkel	Leistungsaufnahme	Schutzart
D-Wire	170 lm	3000 K	Level 1	Asymmetric 02	2,7 W	IP68 (2m), IP69, IP69K



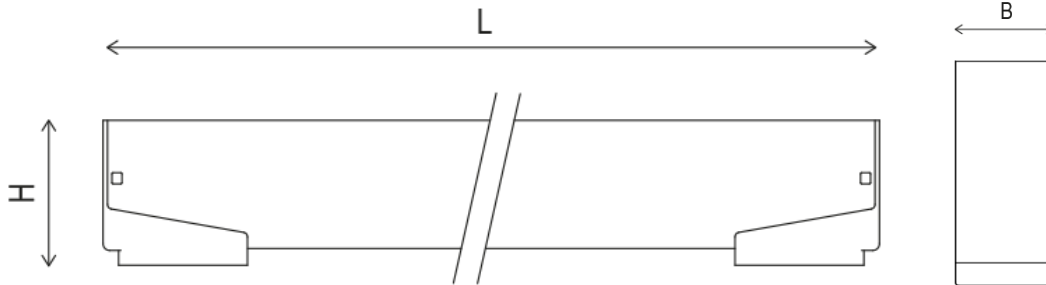
<b>Lebensdauer</b>	L80B10 60.000h @25°C
<b>Umgebungstemperatur</b>	-20 ... +50°C
<b>Lager- &amp; Transporttemperatur</b>	-25 ... +70°C
<b>Nennspannung</b>	DC 48 V

<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
<b>Farbwiedergabe</b>	typ. 92

# Bodenlinie OGL2

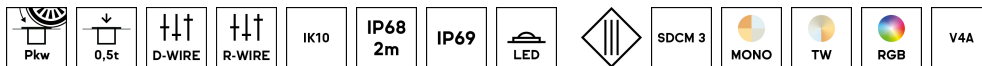
## OGL2 350 A 930 A2 L1

### Abmessungen







Breite (B)	Höhe (H)	Länge (L)	Einbautiefe (ET)
29 mm	65 mm	350 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.	
PSU 48V 200W IP67	48V Konstantspannungsnetzteil mit einer Ausgangsleistung von 200W zum Betrieb von LED-Modulen. Das Netzteil ist IP67-geschützt.	

# Bodenlinie OGL2

## OGL2 350 A 930 A2 L1

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 Netzteil 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 Netzteil 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	Abhebwerkzeug 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	
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	

# Bodenlinie OGL2

## OGL2 350 A 930 A2 L1

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)