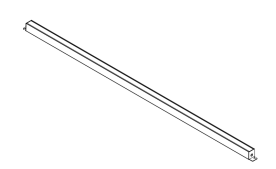


## OHR1 N27 385 930 DF L1

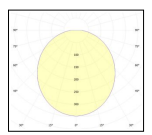






#### **Technische Daten**

Ansteuerung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Leistungsklasse	Abstrahlwinkel	Leistungsaufnahme	Schutzart
D-Wire	170 lm	3000 K	Level 1	110°	2,4 W	IP67, IP69, IP69K



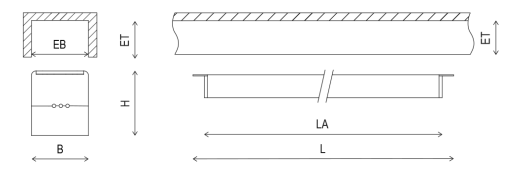


## OHR1 N27 385 930 DF L1

Lebensdauer	L80B10 60.000h @25°C
Umgebungstemperatur	-20 +50°C
Lager- & Transporttemperatur	-25 +70°C
Nennspannung	DC 48 V

Gehäusematerial	Edelstahl V4A	
Glühdrahtbeständigkeit	650°C	
Schutzklasse	III	
Schutzart	IP67, IP69, IP69K	
Schlagfestigkeit	IK10	
Anschlussart	Steckverbinder IP67	
Farbtreue	SDCM 3	
Farbwiedergabe	typ. 92	
Einbaumaße Breite [mm]	27	
Einbaumaße Höhe [mm]	30	

### **Abmessungen**



Breite (B)	Höhe (H)	Länge (L)	Einbaumaße Breite	Einbaumaße Höhe
27 mm	30 mm	385 mm	27 mm	30 mm

### Weitere Produkteigenschaften



#### Zubehör

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





### OHR1 N27 385 930 DF L1

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.



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,





DW IP65

PSB 48V 200W DALI- 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.



ALTG 3P 48V 1M0 01 3polige Anschlussleitung zur Verbindung von Netzteilen mit Leuchten mit 3poligen Eingangsleitungen mit TE-

Steckverbinder.

VLTG 3P 48V 0M5 01 Verbindungsleitung mit einer Länge von 0,5m mit TE-Steckverbindern.

VLTG 3P 48V 1M0 01 Verbindungsleitung mit einer Länge von 1,0m mit TE-Steckverbindern.

VLTG 3P 48V 2M0 01 Verbindungsleitung mit einer Länge von 2m mit TE-Steckverbindern.

IL 4020 P 070 27 Nutverschluss-Stück 70 mm



IL 4020 P 100 27 Nutverschluss-Stück 100 mm





OHR1 N27 385 930 DF L1

### **Weitere Informationen**

www.instalighting.de