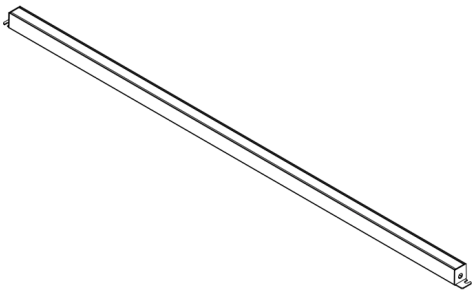


# Handlaufleuchte OHR1 4020

## OHR1 N27 710 940 DF L1 14082024

### Produktmerkmale



### Technische Daten

#### Schutzart

IP67, 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
<b>Glühdrahtbeständigkeit</b>	650°C
<b>Schutzklasse</b>	III
<b>Schutzart</b>	IP67, IP69, IP69K
<b>Schlagfestigkeit</b>	IK10
<b>Anschlussart</b>	Steckverbinder IP67
<b>Farbtreue</b>	SDCM 3
<b>Farbwiedergabe</b>	typ. 92
<b>Einbaumaße Breite [mm]</b>	27

# Handlaufleuchte OHR1 4020

## OHR1 N27 710 940 DF L1 14082024

Einbaumaße Höhe [mm]

30

### Abmessungen

Einbaumaße Breite

27 mm






Einbaumaße Höhe

30 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.	
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.	

# Handlaufleuchte OHR1 4020

## OHR1 N27 710 940 DF L1 14082024

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.



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



## Weitere Informationen

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