

LED-Sturmwarnleuchte Typ 461

Sturmwarn- und Tageshindernismarkierungsleuchte mit einer Lichtstärke von 140'000 cd (orange) und 200'000 cd (weiss). Je nach Kundenwunsch können verschiedene Blinkfrequenzen programmiert werden. Die Leuchte ist mit orangen oder weissen LED lieferbar.

Dank modernem Design wird die Windlast gering gehalten. Die Leuchte ist robust gebaut und trotz rauen Wetterbedingungen.



Technische Daten

Gehäuse	Aluminium eloxiert
Linsen	Glas
Gewicht	35kg
Schutzart	IP65
Lichtquelle	LED
Lichtstärke	140'000 cd (orange) 200'000 cd (weiss)
Leistung @40 Hz	160V A(orange) , 312V A (weiss)
Abstrahlwinkel	120° (horizontal), 3° (vertikal)
Windlast	1000N @ 200km/h
Befestigung	Montageklammern
Betriebstemperatur	-55°C bis +55°C
Wellenlänge	584-597nm (orange) 5'700K (weiss)
Blitzdauer	250ms

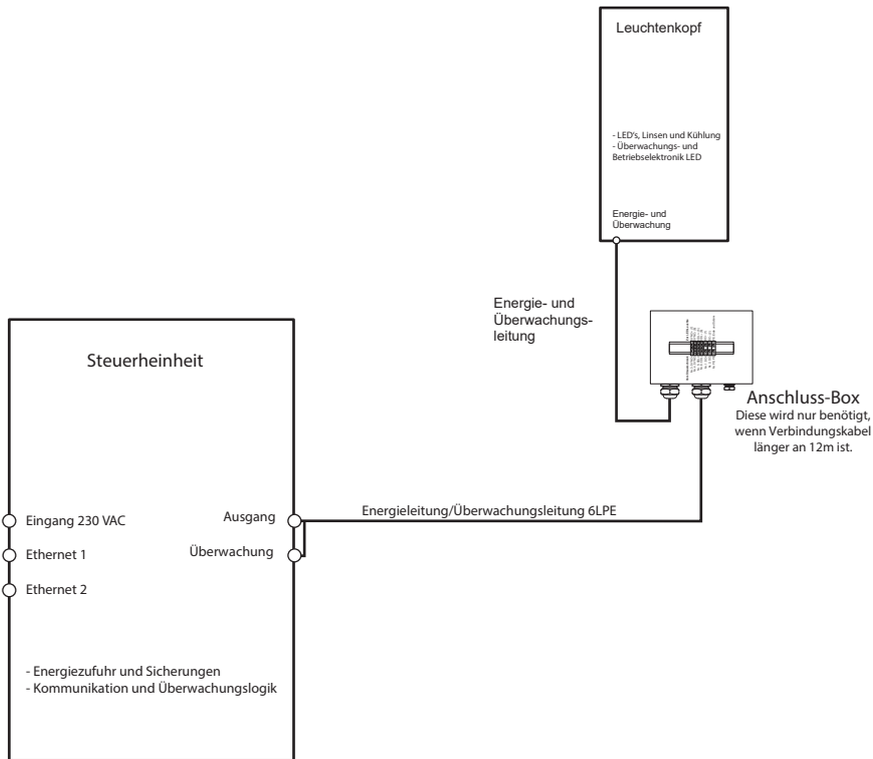
Ausführungen und Zubehör

Zubehör	Kandelaber und Rohradapter nach Kundenangaben (Inox und feuer- verzinkt) Steuerungen zum Auslösen und Überwachen der Sturmwarnleuchte per Telefon, SMS oder Funk (digital oder analog)
----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Bestellhinweise

Bestellnummer	461-cc-uuu-f-bbb-m
LED-Farbe (cc)	WH weiss, OR orange,
Spannung (uuu)	230 230V AC
Blinkfrequenz (f)	30 30Hz (Hindernisleuchte) 40 40/90Hz (Sturmwarnlampe)
Montageart (m)	V Rohr W Wand

Übersichtsschema



Seitenansicht Frontal



Hugentobler Spezialleuchten AG

Brunnenwiesenstrasse 14
 CH - 8570 Weinfelden
 Tel. +41 71 626 20 40
 info@spezialleuchten.ch
 www.spezialleuchten.ch



Signal- und Alarmleuchten



Spezialleuchten für Luft- und Schifffahrt



Tunnelsicherheitsleuchten

