

Blitzleuchte Typ 18 Nass

Aufgebaut auf dem multifunktionalen NAP und NUP Programm von Feller. Blitzleuchte zum Anzeigen von Zuständen mittels intensivem Blitz.

Als Warn- Zustands- oder Aufmerksamkeitsanzeige im Alarm- und Signalbereich einsetzbar.



Technische Daten

Gehäuse	schlagfester Thermoplast (Polyester)
Haube	Makrolon
Schutzart	IP 55
Gewicht	UP 150g / AP 250g
Temperatur	-25°C bis +40°C
Blitzfrequenz	230V: 50-60/min übrige: 20 - 30/min andere Blitzfrequenz auf Anfrage möglich
Kabeleinführung	3x Kabelverschraubung M20 x 1.5
Befestigung	UP mittels 4 Schrauben durch die Befestigungsplatte AP mittels 2 Schrauben durch das Gehäuse-Unterteil

Stromaufnahme

	5 Ws
12V DC	0.130A
24V DC	0.150A
12V AC	0.150A
24V AC	0.210A
230V AC	0.040A

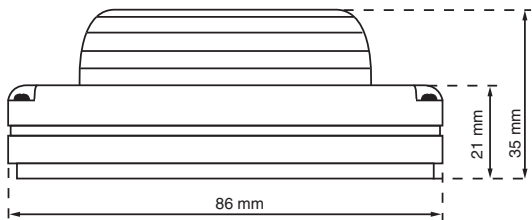
Ausführungen und Zubehör

Ausführung	Unter- oder Aufputzversion
Haubenfarben	gelb, rot, grün, opal, blau (auf Anfrage)
Gehäusefarben	weiss oder grau
Blitzenergie	5 Ws
Zubehör	Starkstromrelais (Telecom) Siehe Register 5 Dichtungssatz in weiss (auf Anfrage, nur für Ausführung U)

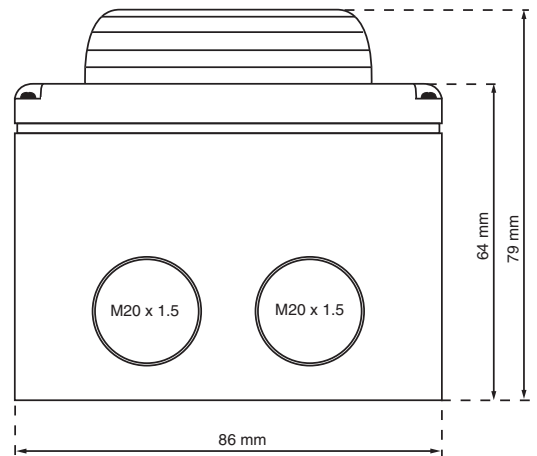
Bestellhinweise

Bestellnummer	018a-cc-pp-uuu-i g
Ausführung (a)	A Aufputzversion U Unterputzversion
Farbcode (cc)	YE gelb, OP opal, RD rot, GN grün BL blau
Blitzenergie (pp)	05 5 Ws
Spannung (uuu)	Spannungsangabe mit führenden Nullen
Strom (i)	A Wechselstrom D Gleichstrom
Gehäuse (g)	ohne = Standard weiss (RAL 9010) GRAU (RAL 7032)

Seitenansicht Unterputzversion



Seitenansicht Aufputzversion



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