



1. Technische Daten

Länge:	ca. 283 mm (einschl. Kabeleinführung)
Breite:	150 mm
Höhe:	ca. 129 mm
Gewicht:	2,2 kg
Schutzart:	IP66
Gehäusematerial:	Haube: Polycarbonat Gehäuse: Aluminium AlMgSi1
Umgebungstemperatur:	-20°C – +50°C
Haubenfarbe:	blau
Kabeleinführung:	1x M20 x 1,5 (ATEX de)
Verschlussschraube:	1x M20 x 1,5 (ATEX de)
Zeichnungs-Nr.:	3.06087
EG-Baumusterprüfbescheinigung:	LCIE 02 ATEX 6113
Gruppe, Kategorie, Zündschutzart:	⊕ Ex II 2 G EEx de IIC T5 Tamb < 50°C T6 Tamb < 40°C ⊕ Ex II 2 D IP66 T85°C Tamb < 40°C T100°C Tamb < 50°C
Konformitätsaussage:	CE 0344 nach 94/9 EG

2. Elektrische Daten

Betriebsspannungsbereich:	12 – 48 V DC +/- 10 %
Stromaufnahme:	300 500 mA
Blitzenergie:	5 Joule
Blitzfrequenz:	1 Hz
Lebensdauer:	8 x 10 ⁶ Blitze

Beachten Sie die EG-Baumusterprüfbescheinigungen, Konformitätsaussagen, Konformitätserklärungen und Betriebsanleitungen.
Diese Informationen finden Sie unter www.pfannenberg.com.

3. Lackierung

pulverbeschichtet, gelb / schwarz