

Wettergeschützte Blitzleuchte BLE 15

Leistungsstarke Blitzleuchte mit 15 Joule Blitzenergie
für den Außenbereich



Übersicht

Die Blitzleuchte BLE 15 dient zum Rufen, Warnen und Signalisieren im Innen- und Außenbereich. Durch die hohe Blitzenergie von 15 Joule ist das Signal selbst bei direkter Sonneneinstrahlung sehr gut erkennbar. Die Leuchte besitzt darüber hinaus eine gute 360° Signalwirkung.

Das Gehäuse der BLE 15 besteht aus einem grauen, schlagfesten Kunststoff sowie einer ebenfalls schlagfesten Kalotte in den verschiedenen Kalottenfarben.

Der angeflanschte Wandwinkel ist aus Edelstahl gefertigt und lässt sich problemlos montieren. Ein eingebautes Druckausgleichsventil verhindert das Auftreten von Kondenswasser im Gehäuse, was häufig Probleme in der Außenanwendung darstellt.

Die Leuchte ist in den gängigen Versorgungsspannungen 24 VDC sowie 230 VAC erhältlich.

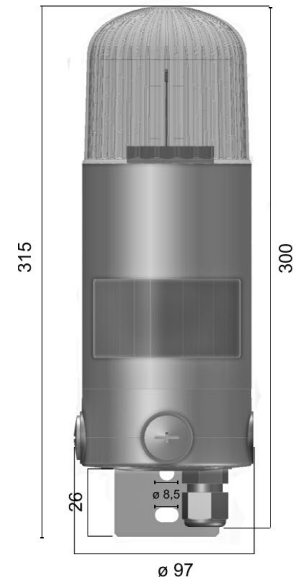
Features

- Schutzart IP 66
- Blitzenergie 15 Joule
- Blitzfrequenz 1 Hz
- Dauerbetrieb geeignet

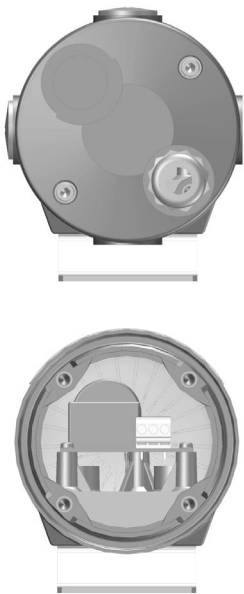
Technische Daten

Gehäuse	schlagfester Kunststoff (Polycarbonat)
Farbe	grau
Schutzart	IP 66 gemäß EN 60529
Schutzklasse	II
Kabeleinführung	1x Kabelverschraubung M20 x 1,5/ Kabeldurchmesser 5,5-13 mm 2x Blindstopfen M20
Anschlussklemmen	für Leiterquerschnitt bis 2,5 mm ² feindrätig, 4,0 mm ² eindrätig
Blitzenergie	15 Joule
Blitzfrequenz	1 Hz
Betriebsbedingungen	in Räumen und im Freien
Betriebsgebrauchslage	beliebig
Betriebsart	Dauerbetrieb
Temperaturbereich	-40 °C bis +50 °C
Gewicht	ca. 1,3 kg

Übersicht (Angaben in mm)



Anschlussraum



Wandmontage



Bestelldaten

* Die vollständige Artikelnummer ergibt sich durch Anhängen des Farbcodes der nebenstehenden Farben an unten genannte Art.-Nr.

Typ	Bezeichnung	Eingangsspannung	Toleranz	Stromaufnahme	Art.-Nr.*
BLE 15	Blitzleuchte	230 VAC, 50-60 Hz	-10/+6 %	0,125 A	FHF 230 207
BLE 15	Blitzleuchte	24 VDC	16-32 V	0,55 A	FHF 230 213

klar	01
rot	02
gelb	03
grün	04
blau	05