

# FLACHBLITZLEUCHE

## FBL 220



Die Flachblitzleuchte FBL 220 dient als optischer Signalgeber zum Betrieb mit 230 V AC.



### GEFAHR!

#### Lebensgefahr durch elektrischen Strom!

Ein Stromschlag kann zu schwersten Verletzungen oder zum Tod führen.

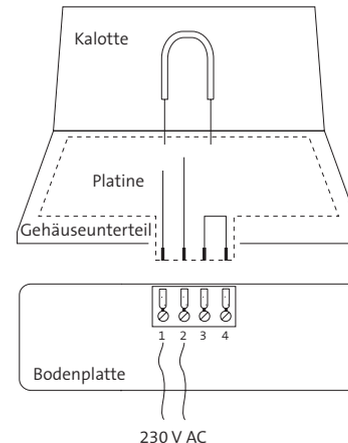
Der Netzanschluss darf nur durch eine Elektrofachkraft vorgenommen werden!

Betreiben Sie die Flachblitzleuchte nicht mit beschädigtem Gehäuse oder beschädigter Kalotte!



Um die Schutzart IP64 zu erreichen, muss die mitgelieferte Gummidichtung verwendet werden.

Zum Anschluss der Versorgungsadern befinden sich auf der Bodenplatte des Gehäuseunterteils Anschlussklemmen. Legen Sie die 230-V-Versorgungsspannung an die Klemmen 1 und 2 an.



## Technische Daten

Merkmal	Wert
Betriebsspannung	230 (200-250) V AC
Leistungsaufnahme	ca. 0,8 VA
Schutzklasse	II (schutzisoliert)
Blitzfolge	ca. 1 Blitz/s
Blitzenergie	ca. 3 Ws
Einschaltdauer	100 %
Schutzart	IP64
Abmessungen (BxHxT)	(150x132x52) mm
Gewicht	ca. 280 g
Farbe Gehäuse	Verkehrsweiß
Schutz gegen Umwelteinflüsse	nach VdS 2110
Kalotte: Rot	Art.-Nr. 100059713
Kalotte: Gelb	Art.Nr. 100059723

## Konformitätserklärung

Wenn Sie eine Konformitätserklärung benötigen, können Sie diese von der TELENOT Homepage herunterladen, sofern Sie bei TELENOT registriert sind.



Dieses Zeichen bestätigt die Konformität des Produktes mit den dazu geltenden EU-Richtlinien.



Das Produkt unterliegt der gültigen EU-Richtlinie WEEE (Waste of Electrical and Electronic Equipment). Als Besitzer dieses Produktes sind Sie gesetzlich verpflichtet Altgeräte getrennt vom Hausmüll der Entsorgung zuzuführen. Bitte beachten Sie die länderspezifischen Entsorgungshinweise.