



**Art.-Nr: WEF029ML**  
**Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme**  
**Wandeinbau, Zentrale Stromversorgung (ML), CPS, , IP20,**  
**Zink-Druckguss, weiß**

Hochwertige Zink-Druckguss Sicherheitsleuchte zur Wandeinbaumontage. Sie ist für die Montage in konventionellen Doppel-Schalterdosen vorgesehen, wobei der Montagerahmen an der Dose ausgerichtet werden kann. Die Zink-Druckguss-Blende wird ohne von außen sichtbare Befestigung arretiert.

Die Abstrahlcharakteristik verläuft parallel zur Wand um die optimale Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege zu unterstützen.

Steuerung und Überwachung über zentrales Stromversorgungssystem.



Mehr Informationen

[www.rp-group.com/de/item/WEF029ML](http://www.rp-group.com/de/item/WEF029ML)



## TECHNISCHE DATEN

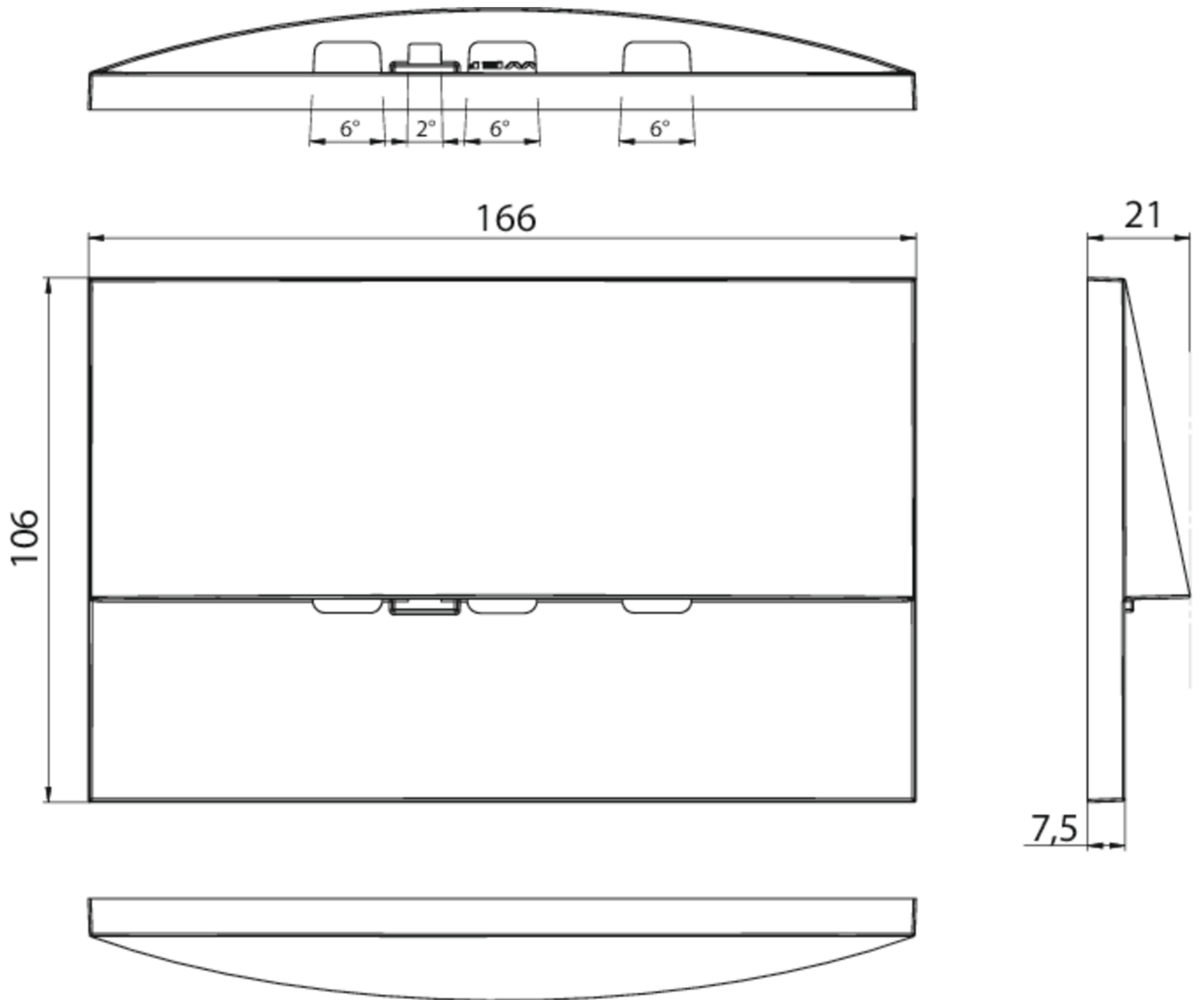
Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Wandeinbau
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit (IK)	7
Zertifizierung	WEEE, CE
Schutzklasse	2
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	Central power supply (ML)
Überbrückungszeit	CPS
Batterie	/
Betriebsart	Einzelleuchtenschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Eingangsspannung DC	216 V
Leistung max.	4,3 W

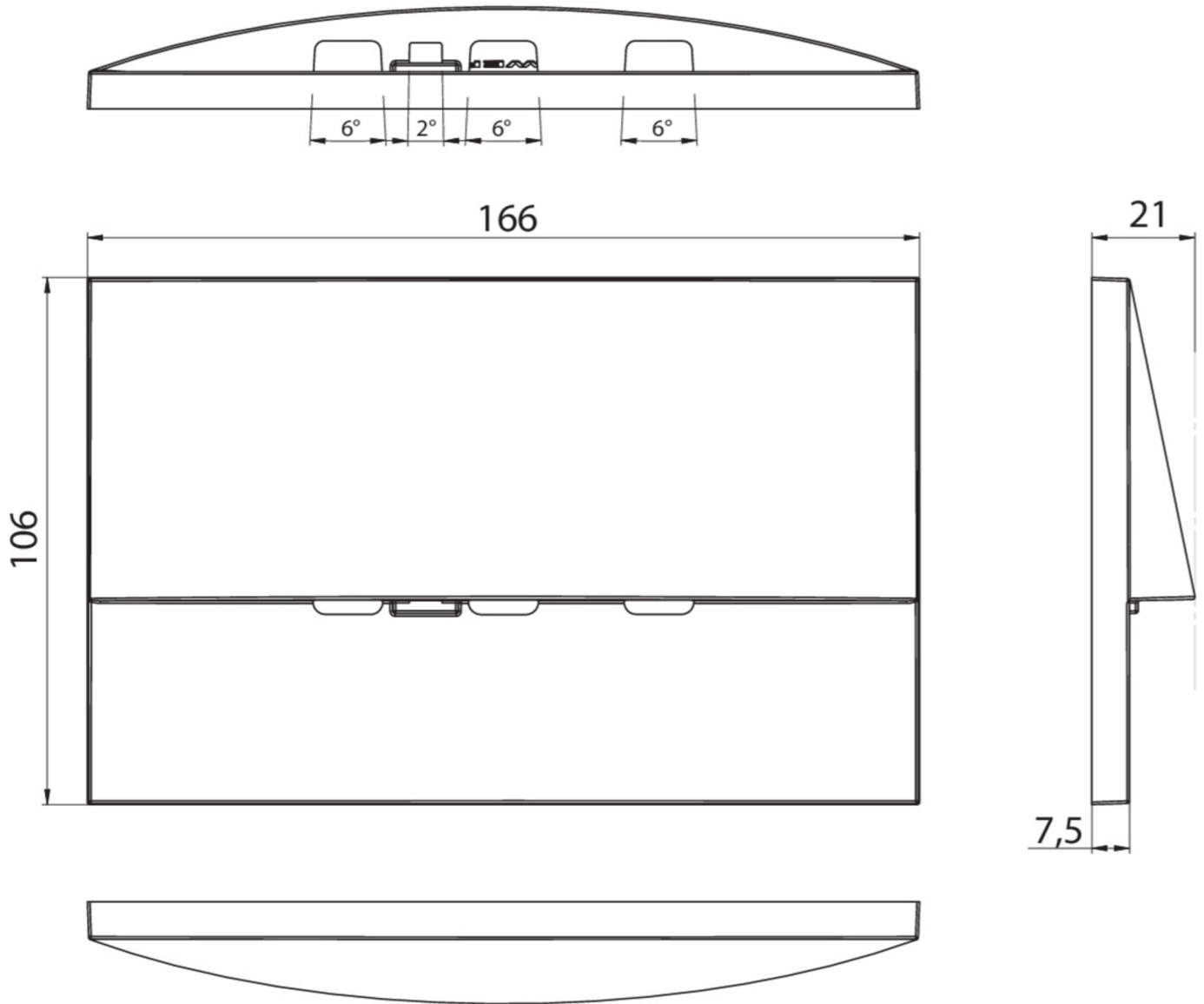


Leistung DS	4,3 W
Leistung BS	0,7 W
Umgebungstemperatur DS	-35 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-35 °C bis 40 °C
Tiefe	166 mm
Breite	21 mm
Höhe	106 mm
Einbau Länge	155 mm
Einbau Breite	82 mm
Einbau Höhe	70 mm
Gewicht	0.45
Gewicht inkl. Verpackung	0.48
Anschlussquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>
Schalteingang	Nein
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Nein
Lichtstrom Netz	420 lm
Lichtstrom Not	420 lm
Zolltarifnummer	94056180
EAN	4260349829915



TECHNISCHE ZEICHNUNG





Stand: 29.04.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.