



**Art.-Nr: FLU30ML**  
**Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme**  
**Universal, Zentrale Stromversorgung (ML), CPS, , IP66, Zink-Druckguss, Anthrazit**

Praktischer Flutlichtstrahler der mit seiner hohen Schutzklasse von IP66 und des beschichteten Aluminiumgehäuses für Innen- und Außenbereiche geeignet ist. Durch den weiten Abstrahlwinkel der Sicherheitsleuchte, lassen sich große Flächen leicht ausleuchten. Der Überwachungsbaustein MU06 ist im mitgelieferten separaten Gehäuse verbaut.

Steuerung und Überwachung über zentrales Stromversorgungssystem.



Mehr Informationen  
[www.rp-group.com/de/item/FLU30ML](http://www.rp-group.com/de/item/FLU30ML)



## TECHNISCHE DATEN

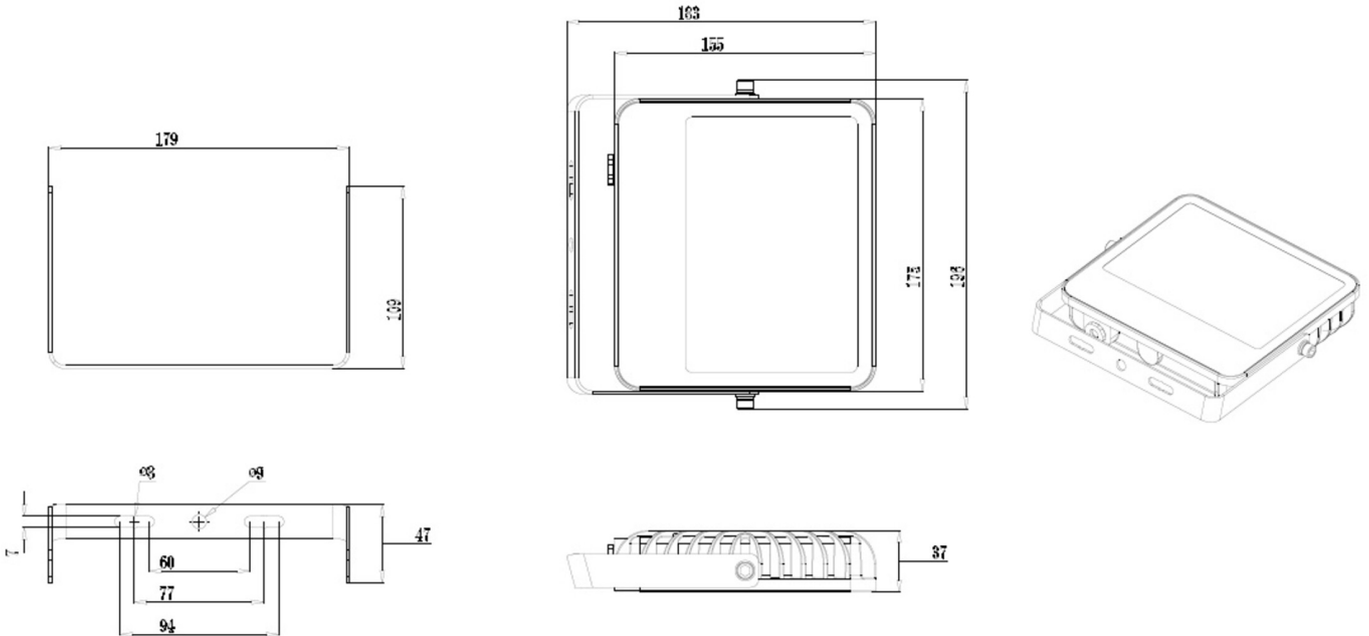
Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Universal
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Gehäusefarbe	Anthrazit
Schutzart (IP)	IP66
Schlagfestigkeit (IK)	8
Zertifizierung	CE, WEEE
Schutzklasse	1
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	Central power supply (ML)
Überbrückungszeit	CPS
Batterie	/
Betriebsart	Bereitschaftsschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz



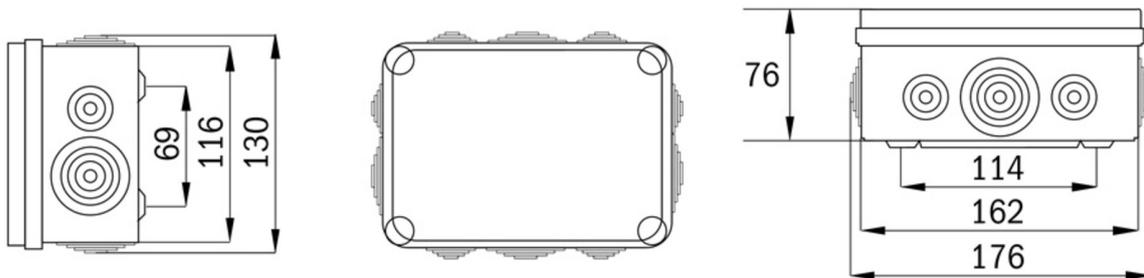
Eingangsspannung DC	216 V
Leistung max.	31,5 W
Leistung DS	31,5 W
Leistung BS	1,5 W
Umgebungstemperatur DS	-25 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-25 °C bis 40 °C
Tiefe	196 mm
Breite	183 mm
Höhe	37 mm
Gewicht	4.7
Gewicht inkl. Verpackung	4.95
Schalteingang	Nein
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Nein
Lichtstrom Netz	4200 lm
Lichtstrom Not	4200 lm
Zolltarifnummer	94054210
EAN	4260682159786



TECHNISCHE ZEICHNUNG



**Maße MU05-BOX**



ZUBEHÖRLISTE

MU05-BOX -



## ÄHNLICHE PRODUKTE

Art.-Nr.	Bild	Überwachung	Versorgung	Farbe	Investition	Automatisches Prüfbuch	Wartungsaufwand	Fernwartung	max. Leuchten	Einzelleuchten Überwachung
FLU10ML		Zentrale Stromversorgung (ML)	zentrale Stromversorgung	RAL 7016	€€€	ja	gering	ja	1.920 pro System	zentral
FLU50ML		Zentrale Stromversorgung (ML)	zentrale Stromversorgung	RAL 7016	€€€	ja	gering	ja	1.920 pro System	zentral

Stand: 15.04.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.