



Art.-Nr: KWIW039ML
Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme
Universal, Zentrale Stromversorgung (ML), CPS, , IP65,
Kunststoff, weiß

Robuste Sicherheitsleuchte aus Kunststoff mit hoher Schutzart in geradelinigem Design für einen vielseitigen Einsatz.

Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung.

Steuerung und Überwachung über zentrales Stromversorgungssystem. Die Leuchte ist mit dem innovativen flexiblen Stecksystem für einen schnellen Einsatz der passenden Linse ausgestattet. Die Flurlinse ist bereits im Lieferumfang jeder Leuchte enthalten. Weitere Linsen wie Rund-, Spot- oder Beam-Linse sind optional erhältlich.



Mehr Informationen

www.rp-group.com/de/item/KWIW039ML



TECHNISCHE DATEN

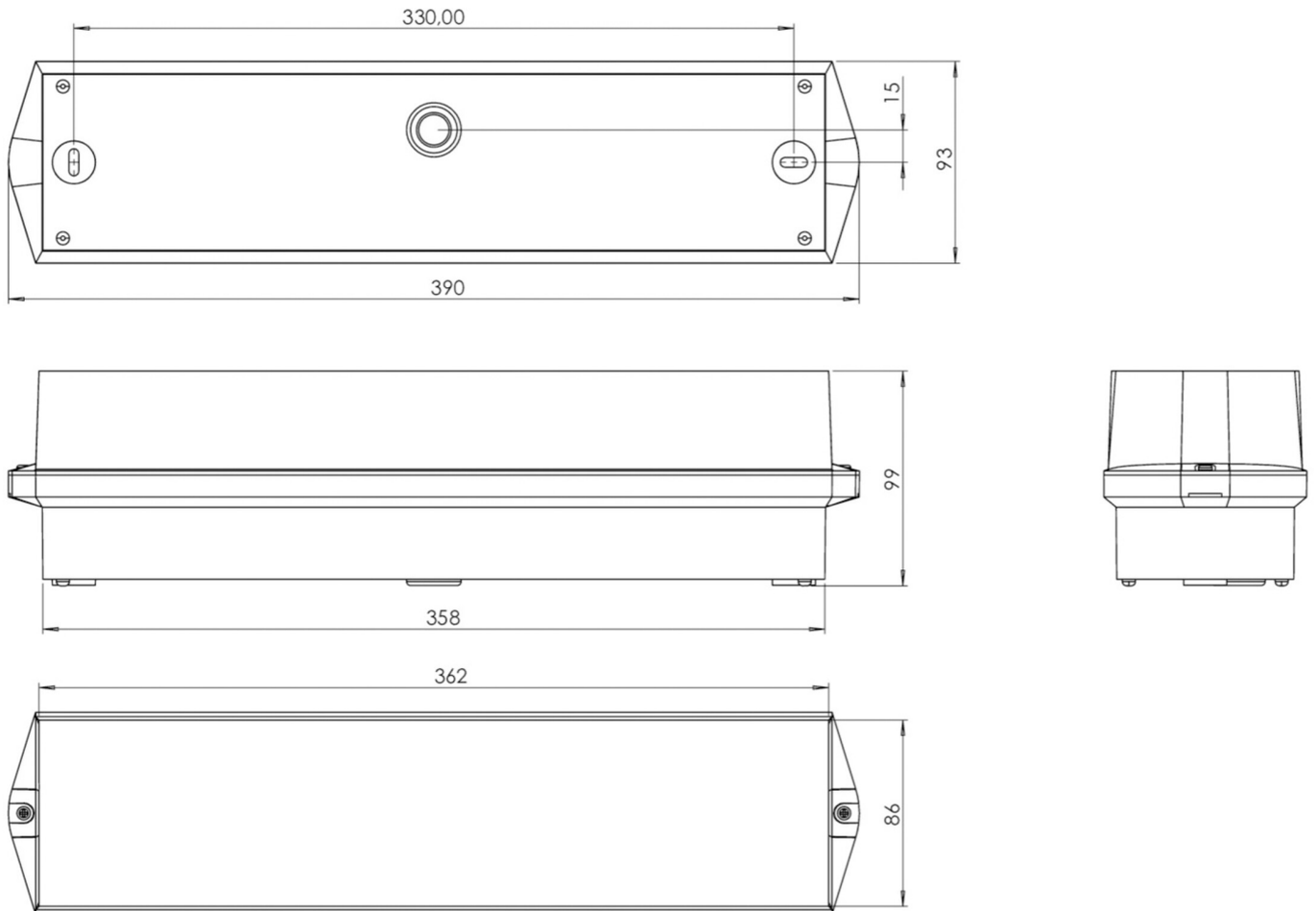
Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Universal
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP65
Schlagfestigkeit (IK)	6
Zertifizierung	CE, WEEE, D-Zeichen
Schutzklasse	2
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	Central power supply (ML)
Überbrückungszeit	CPS
Batterie	/
Betriebsart	Einzelleuchtenschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Eingangsspannung DC	216 V



Leistung max.	9,7 W
Leistung DS	9,7 W
Leistung BS	1,1 W
Umgebungstemperatur DS	-30 °C - 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-20 °C - 40 °C
Tiefe	86 mm
Breite	390 mm
Höhe	99 mm
Gewicht	0.67
Gewicht inkl. Verpackung	0.77
Anschlussquerschnitt	2.5 mm ²
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Ja
Lichtstrom Netz	1050 lm
Lichtstrom Not	1050 lm
Zolltarifnummer	94056120
EAN	4260659566449



TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖRLISTE

BKW -



ÄHNLICHE PRODUKTE

Art.-Nr.	Bild	Überwachung	Versorgung	Farbe	Investition	Automatisches Prüfbuch	Wartungsaufwand	Fernwartung	max. Leuchten	Einzelleuchten Überwachung
KWIW039ML-OP		Zentrale Stromversorgung (ML)	zentrale Stromversorgung	RAL 9003	€€€	ja	gering	ja	1.920 pro System	zentral
KWIW039ML-TA50		Zentrale Stromversorgung (ML)	zentrale Stromversorgung	RAL 9003	€€€	ja	gering	ja	1.920 pro System	zentral

Stand: 17.10.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.