



Art.-Nr: KEU019ML
Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme
Universal, CPS, IP40, Kunststoff, weiß, Flexiklick

Kompakte Kunststoff-Sicherheitsleuchte für Universalmontage zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege.

Die Universalmontage beinhaltet Wand- und Deckenanbau, sowie die Möglichkeit zum Deckeneinbau in Verbindung mit dem erhältlichen Einbaurahmen.

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 vormontiert und im Lieferumfang jeder Leuchte enthalten. Weitere Linsen wie Rund-, Spot- oder Beam-Linse sind optional erhältlich.



Mehr Informationen
www.rp-group.com/de/item/KEU019ML



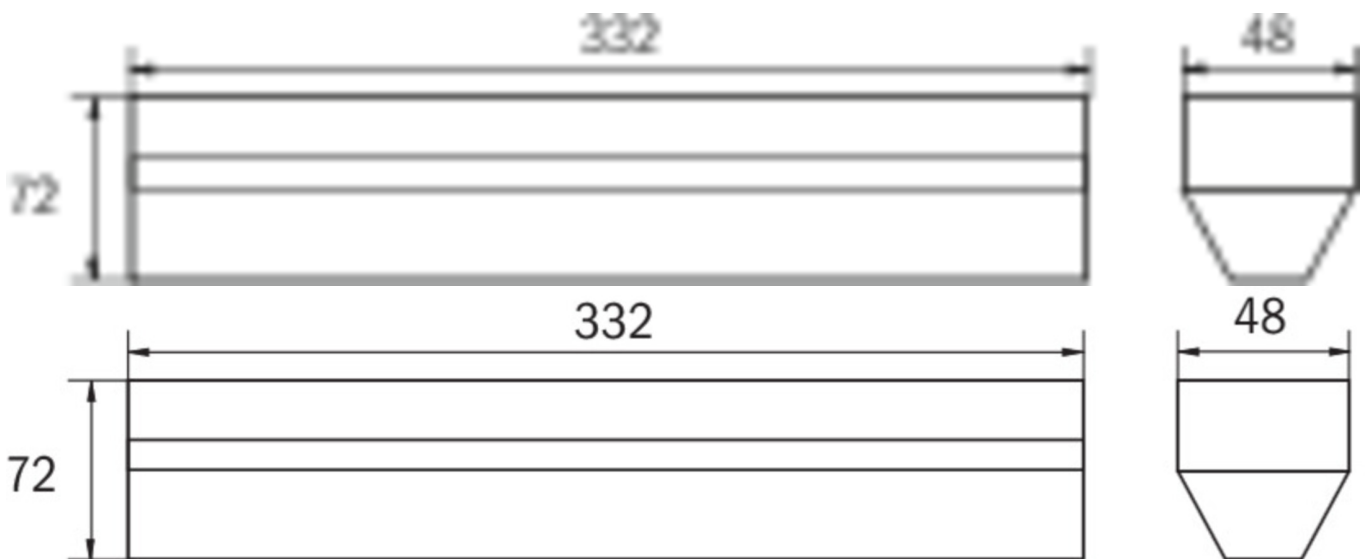
TECHNISCHE DATEN

Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Universal
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP40
Schlagfestigkeit (IK)	≥ 3
Zertifizierung	WEEE, CE, TÜV Rheinland Bauart geprüft, ENEC
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.	5,2 W
Leistung DS	5,2 W
Leistung BS	1,1 W
Umgebungstemperatur DS	-20 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-20 °C bis 40 °C
Tiefe	332 mm
Breite	48 mm
Höhe	72 mm
Gewicht	0.37
Gewicht inkl. Verpackung	0.41
Anschlussquerschnitt	2.5 mm ²
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Ja
Lichtstrom Netz	300 lm
Lichtstrom Not	300 lm
Zolltarifnummer	94056120
GTIN	4260123687113

TECHNISCHE ZEICHNUNG





ZUBEHÖRLISTE

DSA - Seilaufhängung

KEE-EB - Einbaurahmen für KE Notleuchten – Für diskrete Deckenintegration

2PW-EB - Pendel

2DW-EB - Vorkonfektioniertes Design-Pendelpaar mit festem Baldachin, 4-adrig, Weiß

KXBE - Betoneinbaudose zur Deckenschalungsmontage für Notbeleuchtung

ÄHNLICHE PRODUKTE

Art.-Nr.	Bild	Überwachung	Versorgung	Farbe	Investition	Automatisches Prüfbuch	Wartungsaufwand	Fernwartung	max. Leuchten	Einzelleuchten Überwachung
----------	------	-------------	------------	-------	-------------	------------------------	-----------------	-------------	---------------	----------------------------