



#### Art.-Nr: KMMU019ML Rettungszeichenleuchte zentrale Stromversorgung Universal, ML, zentrale Stromversorgung, 24 m, IP43, Kunststoff, weiß

Schlanke konvexe Rettungszeichenleuchte mit klarer geschlossener Haube, die sich nach unten stufenlos symmetrisch verjüngt. Geeignet zur ein- oder zweiseitigen Beschriftung. Die Piktogramme sind innenliegend und werden Lösemittelfrei eingesteckt.

Durch den Verrastmechanismus zwischen Ober- und Unterteil wirkt die Leuchte harmonisch und rundum geschlossen. Der Netzanschluß erfolgt im Deckenanbaukörper, beim Schließen der Leuchte erfolgt die Versorgung der Leuchte über Steckkontakte. Dies erleichtert ungemein die Montage und ermöglicht trotz der geringen größe der Leuchte einen bequemen Anschluß.





Mehr Informationen



#### **TECHNISCHE DATEN**

Leuchtentyp	Rettungszeichenleuchte			
Montageart	Universal			
Erkennungsweite	24 m			
Piktogramm	Set			
Leuchtmittel	LED			
Gehäusematerial	Kunststoff			
Gehäusefarbe	weiß			
Schutzart (IP)	IP43			
Schlagfestigkeit (IK)	3			
Zertifizierung	Müllentsorgung, CE			
Schutzklasse	2			
Versorgung	zentrale Stromversorgung			
Überwachung	ML			
Überbrückungszeit	zentrale Stromversorgung			
Betriebsart	Einzelleuchtenschaltung			
Eingangsspannung AC	230 V			
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz			
Eingangsspannung DC	216 V			



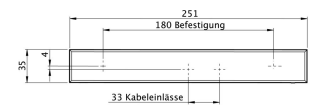


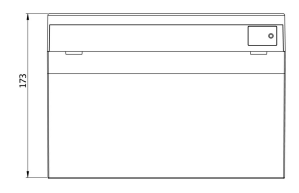
Leistung max.	3,2 W
Leistung DS	3,2 W
Leistung BS	1 W
Tiefe	35 mm
Breite	251 mm
Höhe	173 mm
Gewicht	0.62
Gewicht inkl. Verpackung	0.72
Anschlussquerschnitt	2.5 mm²
Schalteingang	Nein
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Ja
Lichtstrom Netz	220 lm
Lichtstrom Not	220 lm
Zolltarifnummer	94056120
Ursprungsland	DEUTSCHLAND
EAN	4260659566678



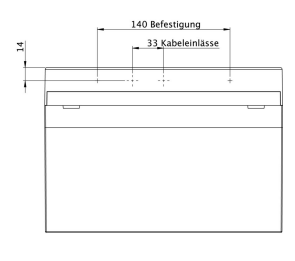


## **TESCHNISCHE ZEICHNUNG**









## ZUBEHÖRLISTE

DSA - Seilaufhängung

KME-EB - Einbaurahmen

KMBE - Betoneinputzkasten

AWKSU - Wandausleger

2PW-EB - Pendel

BALLPLX-KMU - Ballschutzhaube

# ÄHNLICHE PRODUKTE

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

Stand: 28.06.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.