Konvexe Rettungszeichen- bzw. Sicherheitsleuchte mit Einzelbatterie oder zum Anschluss an Zentral- (CPS) oder Gruppenbatteriesystemen (LPS). Technische Ausführung entsprechend der EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22). Zum Einsatz in Anlagen gemäß DIN VDE 0108 und NFPA/Life Safety Code zur Kennzeichnung von Rettungswegen. DIN/EN Ausleuchtung gemäß 1838 4844. Weißes Vollkunststoffgehäuse mit nach außen gewölbter Lichtaustrittsfläche. Mit klarem Deckel und opaler oder prismatischer Einlege-Folie. Für einoder zweiseitige Beschriftung. Werkzeuglos zu öffnendes Gehäuse. Inklusive Leuchtmittel.

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%
Schutzart	IP 54 (Option: IP65 bei 1-seitig gewölbter Ausführung)
Schutzklasse	II
Gehäuse	Kunststoff (weiß)





Abbildung Typ KK als Sicherheitsleuchte mit prismatischer Folie



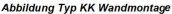




Abbildung Typ KK Deckenmontage



Abbildung Typ KK als Sicherheitsleuchte mit opaler Folie

Тур						Einzelbatterieleuchte					
Funktions-LED und Prüftaster	Typenzusatz			-AB	Notlicht- brenndauer	Leuchtmittel	Montage	Erkennungs- weite	Abmessung LxHxT [mm]		
KK-L03W	✓	✓	-	-	✓	3h	LED	Wand	32 m	340 x 170 x 60	
KK-L08W	✓	✓	-	ı	✓	8h					
KK-L03D	✓	√	-	ı	✓	3h		Decke		340 x 170 x 90	
KK-L08D	✓	\	-	ı	✓	8h		Decke			
KK-EL03WD	✓	-	-	-	-	3h	5x1W ERT LED (325 lm)	Wand/Decke mit prismatischer Einlege-Folie	-	340 x 170 x 60	
Тур						Für zentrale Versorgung 230V AC-DC					
Ohne Überwachung	Typenzusatz					Anschluss-	Leuchtmittel	Montage	Erkennungsw	Abmessung LxHxT [mm]	
	-Ü	1	-X	ï	SX	Spannung			eite		
KK8CW	✓		✓	a.	Α.		8 W LL T5		· 32 m -	340 x 170 x 60	
KK-LCW	✓		✓	a.	Α.		LED	Wand			
KK11CW	✓		✓	a.	Α.	230V AC-DC	11 W TC				
KK8CD	✓		✓	a.	Α.		8 W LL T5			340 x 170 x 90	
KK-LCD	✓		✓	a.	A.		LED	Decke			
KK11CD	✓		✓	a.	A.		11 W TC				
KK-ELCWD	✓		✓	a.	A.		5x1W ERT LED (500 lm)	Wand/Decke mit prismatischer Einlege-Folie	-	340 x 170 x 60	
Typenzusätze (☺	= se		mäßig	√:	= mög		glich a.A. = auf A		AIR200 Zentrale	340 X 170 X 60	

Zentralversorgt: -Ü = Adressbaustein LIP/VIP/BIP/GIP/TED -X = Adress-/Mischbetriebsbaustein LIP/VIP/BIP/GIP/TED -SX = Adress-/Mischbetriebsbaustein LIP/VIP/BIP/GIP/TED -SX = Adress-/Mischbetriebsbaustein LIP/VIP/BIP/GIP/TED

Optionen				
Sonderpiktogramm				
Schutzart IP65 (nur bei 1-seitig gewölbter Ausführung)				
Deckeneinbaurahmen (teilversenkt, Tiefe 50 mm)				
Ösen für Ketten/Seilabhängung				
Rohrpendel				
Wandauslegerwinkel				
Ballschutzkorb				
Cool: Abgesetzte Einzelbatterieversorgungsbox (3m)				

