



Rettungszeichen-/Sicherheitsleuchte Art.-Nr.: KBU411WL

LED-Rettungszeichen- / Sicherheitsleuchte nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

Quaderförmiges Kunststoffgehäuse, dezent auf das Wesentliche reduzierte Leuchte. Modulare Bauform und Universalmontage zur Verwendung als Sicherheitsleuchte mit und ohne Einsatz der Piktogramme. Durch das modulare System kann die Leuchte jederzeit ohne Demontage und werkzeuglos zur Rettungszeichenleuchte umgebaut werden. Die Scheiben zur Montage der Piktogramme werden separat bestellt.



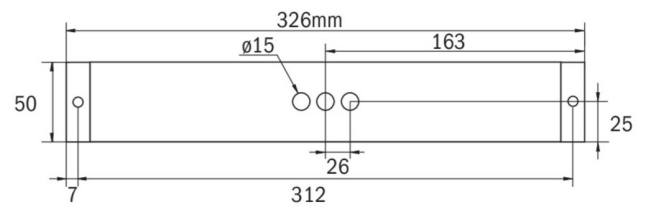
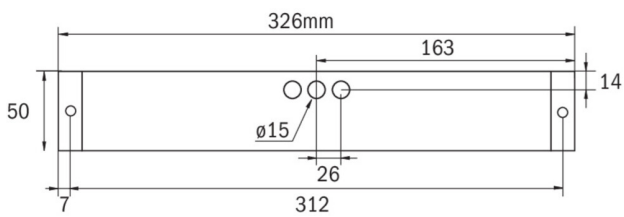
TECHNISCHE DATEN

Leuchtentyp	Rettungszeichen-/ Sicherheitsleuchten
Montageart	Universal
Erkennungsweite	14-30 m
Piktogramm	Einzeln n.A.
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Farbe	RAL 9003
Schutzart IP	64
Schlagfestigkeitsgrad IK	5
Schutzklasse	2
Versorgung	Einzelbatterie
Überwachung	WL - Wireless Professional
Überbrückungszeit	1 h
Batterie	6,4V/1,6Ah LiFeP04
Betriebsart	DS/BS
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz Hz	50 Hz
Leistung max.	5,3 W
Leistung DS	4,3 W
Leistung BS	0,7 W
Umgebungstemp. DS	-5 °C / 35 °C
Umgebungstemp. BS	-5 °C / 40 °C
Länge	326 mm



Breite	50 mm
Höhe	50 mm
Gewicht	0.47 kg
Gewicht inkl. Verp.	0.52 kg
Anschlussquerschnitt	2.5 mm
Schalteingang L'	Ja
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Stecker
Dimmfunktion	Ja
Zolltarifnummer	94056120
Ursprungsland	Deutschland
EAN	4260766556982

TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖR

LFP3216-SET-2AKKU -