



LBOX

System-Rettungszeichenleuchte der ASE Technik GmbH in architektonisch ansprechendem pulverbeschichtetem Stahlblechgehäuse ohne sichtbare Schrauben, für ein- oder zweiseitige Betrachtungsrichtung mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten.

Piktogramme gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN EN ISO 3864 als wechselbare Piktogrammscheibe.

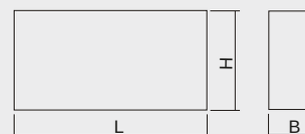
Technische Ausführung entsprechend DIN EN 60598.2.22 und DIN EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstant für weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm².



Eigenschaften

Gehäuse	Stahlblech
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Piktogramm	Kunststoff
Erkennungsweite	23m/30m
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I
Gewicht	0,6/0,8kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Kabeleinführung	3
Temperaturbereich	-5°C bis +40°C
Lichtstrom 23m/30m	260lm/350lm

Wandmontage



	B	H	L
LBZ 23	60	143	265
LBZ 30	60	177	334

Leuchte

LBZ 23-W	Wandmontage 23m
LBZ 23-UM	Universalmontage (Decke) 23m
LBZ 30-W	Wandmontage 30m
LBZ 30-UM	Universalmontage (Decke) 30m

Zubehör

LB-KMS2	Kettenmontageset
LB-SMS2-25	Seilmontageset inkl. Seil 2,5m
LB-SMS2-75	Seilmontageset inkl. Seil 7,5m
LB-AMS	Auslegermontageset
LB-PMS-5	Pendelmontageset Zentral 500mm
LB-PMS-10	Pendelmontageset Zentral 1000mm
BSK6/BSK7	Ballschutzkorb für Wandmontage LBZ 23/30

Überwachung

-ü / üS	SET009 / SET010
-üG	Überwachungsbaustein (CMS NL))
-EL	Überwachungsbaustein (CPS/LPS SIBE)
-DALI	DALI

Leuchtmittel	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb
-LED	LEDline12	14mA	25mA
-LED	LEDline14	19mA	28mA

Optionen

-RALxxxx	Gehäusefarbe RALxxxx
----------	----------------------