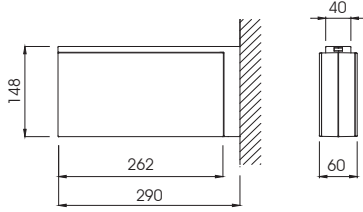


## Lisu Wandausleger

Lisu-B



Modell	Nennb.dauer	Batterie	Lumen	Lampe bei Notbeleuchtung	€
<b>Notstromleuchten:</b>					
<b>DM</b> Lisu-B N	1 h	Ni-Mh	110	LMSLED	-----
<b>DM</b> Lisu-B 2N	2 h	Ni-Mh	110	LMSLED	-----
<b>DM</b> Lisu-B 3N	3 h	Ni-Mh	110	LMSLED	-----

Modell	Nennb.dauer	Batterie	Lumen	Lampe b. Notbel./Netz	€
<b>Dauerleuchten:</b>					
<b>Notbel./Be1.</b>					
<b>DM</b> Lisu-B P	1 h	Ni-Mh	110	LMSLED	-----
<b>DM</b> Lisu-B 2P	2 h	Ni-Mh	110	LMSLED	-----
<b>DM</b> Lisu-B 3P	3 h	Ni-Mh	110	LMSLED	-----

## Lisu Wandausleger A

Spezifisch für Selbsttest

## Lisu Wandausleger TCA

Spezifisch für Selbsttest und DaisaTest-System

Enthält Mikroprozessor für Betrieb im Selbsttestmodus  A oder Zentrale Steuerung DaisaTest  TCA.

Referenz je nach gewähltem Modell mit  A oder  TCA ergänzen.

Bestellbeispiel: Lisu-B N A/Lisu-B N TCA

Modell	Nennb.dauer	Batterie	Lumen	Lampe bei Notbeleuchtung	A €	TCA €
<b>Notstromleuchten:</b>						
<b>DM</b> Lisu-B N <input type="checkbox"/>	1 h	Ni-Mh	110	LMSLED	-----	-----
<b>DM</b> Lisu-B 2N <input type="checkbox"/>	2 h	Ni-Mh	110	LMSLED	-----	-----
<b>DM</b> Lisu-B 3N <input type="checkbox"/>	3 h	Ni-Mh	110	LMSLED	-----	-----

Modell	Nennb.dauer	Batterie	Lumen	Lampe b. Notbel./Netz	A €	TCA €
<b>Dauerleuchten:</b>						
<b>Notbel./Be1.</b>						
<b>DM</b> Lisu-B P <input type="checkbox"/>	1 h	Ni-Mh	110	LMSLED	-----	-----
<b>DM</b> Lisu-B 2P <input type="checkbox"/>	2 h	Ni-Mh	110	LMSLED	-----	-----
<b>DM</b> Lisu-B 3P <input type="checkbox"/>	3 h	Ni-Mh	110	LMSLED	-----	-----

Testzentrale TEV für Lisu Wandausleger TCA: siehe Seite 128.

## Lisu Wandausleger Leuchte

Modell	Versorgungsspannung	Lumen	Lampe	€
<b>DM</b> Lisu-B L	110-240V 50/60Hz, 170-320V DC	110	LMSLED	-----



**Funktionsweise, gemeinsame Daten und Anmerkungen:**

Die Notleuchten sind mit NiMH-Akkus ausgestattet und beinhalten eine mikroprozessorgesteuerte Impulsladeschaltung, durch die eine bedeutende Reduktion des Energieverbrauchs möglich ist.

Verfügt über eine Befestigung und einen Schnellanschluss.











































Gefertigt nach der Norm EN 60598-2-22 (IEC 60598-2-22). Schutzgrad: IP22 IK04.

## ■ Ausführungen

### ■ Ausführungen

RABATTHÖHE 2

Ausführung	Beschreibung	Kennzeichnung	Aufpreis €
Farbe	Weiß (serienmäßig)	----	----
	Metallicgrau	(GR)	----
	Silbergrau	(RAL9006)	----
Versorgungsspannung:			
Unabhängig	220-230V 50/60Hz	----	----
	110-127V 50/60Hz	(110-127V)	----
Leuchten	110-240V 50/60Hz, 170-320V DC	----	----
	24V 50/60Hz, 18-30V DC	(24V)	----

Ausführung	Beschreibung	S. ergeb. Lichtstrom	Aufpr. €																																				
RT...	Das Gerät verfügt über zwei Lichtabstrahlseiten (zwei Abdeckungen). Das Schild wird auf der Abdeckung montiert geliefert. RT/RTD: 254x127 mm, RTD1331: 127x127 mm. Erfüllt die Normen EN 1838 und EN ISO 7010. Lieferung von Schildern und Piktogrammen nach Maß gemäß Bestellung möglich.	25%	----																																				
	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Beschreibung</th> <th>Kennz.</th> <th>Beschreibung</th> <th>Kennz.</th> <th>Beschreibung</th> <th>Kennz.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>(RT1301)</td> <td></td> <td>(RT1308)</td> <td></td> <td>(RTD1328)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(RT1302)</td> <td></td> <td>(RT1320)</td> <td></td> <td>(RTD1329)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(RT1304)</td> <td></td> <td>(RT1324)</td> <td></td> <td>(RTD1330)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(RT1305)</td> <td></td> <td>(RT1325)</td> <td></td> <td>(RTD1331)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(RT1306)</td> <td></td> <td>(RT1316)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Beschreibung	Kennz.	Beschreibung	Kennz.	Beschreibung	Kennz.		(RT1301)		(RT1308)		(RTD1328)		(RT1302)		(RT1320)		(RTD1329)		(RT1304)		(RT1324)		(RTD1330)		(RT1305)		(RT1325)		(RTD1331)		(RT1306)		(RT1316)				
Beschreibung	Kennz.	Beschreibung	Kennz.	Beschreibung	Kennz.																																		
	(RT1301)		(RT1308)		(RTD1328)																																		
	(RT1302)		(RT1320)		(RTD1329)																																		
	(RT1304)		(RT1324)		(RTD1330)																																		
	(RT1305)		(RT1325)		(RTD1331)																																		
	(RT1306)		(RT1316)																																				