

# Notleuchten

## LIN 111



Nassarmatur IP65  
 Sehr einfache Montage und Unterhalt  
 Gehäuse aus Polycarbonat, grau  
 Abdeckung aus Polycarbonat, klar  
 Schutzart: IP65  
 Schutzklasse: I  
 Normen: EN 60 598-2-22  
 Aufschriften gemäss EN 1838

### Typenbezeichnung:

\*S - Bereitschaftsschaltung  
 \*P - Dauerschaltung  
 \*N - Netz 230V / Zentralbatterie  
 \*T - Selbsttest

## LIN 211



Netzspannung : 230 V +/- 10% 50/60Hz  
 Ausführung : mit Einzelbatterie  
 : Netz / Zentralbatterie  
 Selbsttest : mit LED Anzeige  
 Batterie : NiCd  
 Lampen : TC-SEL 11W, Sockel 2G7  
 Autonomie : 1h / 3h  
 Umgebungstemperatur : +5°C ... +30°C  
 Abmessungen LIN 111 : L 300 x B 100 x H 100 mm  
 Abmessungen LIN 211 : L 300 x B 160 x H 100 mm

\*E - Autonomie 1h  
 \*L - Autonomie 3h

**Beispiel :** LIN 111 SE+T = Notleuchte 11W, Sockel 2G7, Bereitschaftsschaltung, Autonomie 1h, mit Selbsttest

Typ	Artikel Nr.	W	S	P	Batterie	Autonomie	Typ	Artikel Nr.	W	S	P	Batterie	Autonom
LIN 111 SE	009 301 600	11	x		NiCd	1h	LIN 211 SE	009 301 700	2x11	x		NiCd	1h
LIN 111 SE+T	009 301 601	11	x		NiCd	1h	LIN 211 SE+T	009 301 701	2x11	x		NiCd	1h
LIN 111 PE	009 301 610	11	x	x	NiCd	1h	LIN 211 PE	009 301 710	2x11	x	x	NiCd	1h
LIN 111 PE+T	009 301 611	11	x	x	NiCd	1h	LIN 211 PE+T	009 301 711	2x11	x	x	NiCd	1h
LIN 111 N 230	009 301 612	11	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie				LIN 211 N 230	009 301 712	2x11	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			

Kompaktlampe TC-SEL 11W, Sockel 2G7

Änderungen vorbehalten !

