# **Not- und Hinweisleuchten**

CLV IP 54 (IP 65)



Gehäuse aus Polykarbonat Netzspannung : 230 VAC +/- 10% 50/60Hz

Gehäuse für alle Montagearten: Ausführung : mit Einzelbatterien

Wand-, Decken-, Pendel und Ausleger- Montage : Netzbetrieb / Zentralbatterie

Abdeckung aus polykarbonat, opal Selbsttest : mit LED Anzeige

Schutzart: IP54 (IP65 auf Anfrage) Batterie : NiCd

Schutzklasse: I Leuchtmittel : FL 8W, Sockel G5

Normen: EN 60 598-2-22 Autonomie : 1 h

Aufschriften gemäss EN 1838 Raumtemperatur : +5°C ... +30 °C

Erkennungsweite nach VKF/EN = 15m/30m Abmessungen : L 355 x H 255 x B 120 mm

#### Typenbezeichnung:

\*S - Bereitschaftsschaltung

\*P - Dauerschaltung

\*N - Netz 230V / Zentralbatterie

\*T - Selbsttest

\*E - Autonomie 1 h

Beispiel: CLV PE = Notleuchte IP54, FL 8W, Sockel G5, Dauerschaltung, Autonomie 1h, Deckenmontage

Тур	Artikel Nr.	Abmessungen	Watt	S	Ρ	Batterie	Autonomie
CLV SE	016 000 001	355 x 255 x 120mm	8	х		NiCd	1h
CLV SE+T	016 000 002	355 x 255 x 120mm	8	х		NiCd	1h
CLV PE	016 000 003	355 x 255 x 120mm	8	х	х	NiCd	1h
CLV PE+T	016 000 004	355 x 255 x 120mm	8	х	х	NiCd	1h
CLV N 230	016 000 005	355 x 255 x 120mm	8	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			

## CLV - Piktogramme

## VKF/EN = 15m/30m

ICLV/L	016 000 050	Piktogramm "EM - Pfeil nach rechts"	<b>←</b> <u>½</u>
ICLV/R	016 000 051	Piktogramm "EM - Pfeil nach links"	$\leftarrow \mathbb{Z}$
ICLV/U	016 000 052	Piktogramm "EM - Pfeil nach unten"	<b>3</b>

#### CLV - Zubehör

CLV-T 500	016 000 032	Rohrpendelaufhängung 500mm	
CLV-L	016 000 031	Wandausleger, lateral	
CLV-W	016 000 030	Wandausleger, parallel	

#### Änderungen vorbehalten!

