

# LED - Not- und Hinweisleuchten

## CLU LED

## IP 54 (IP 65)



Gehäuse aus Aluminium  
 Sehr einfache Montage und Unterhalt  
 Gehäuse für alle Montagearten:  
 Wand-, Decke-, Pendel und Ausleger-Montage  
 Farbe weiss, RAL 9016 - oder auf Anfrage  
 Schutzart: IP54 (IP65)  
 Schutzklasse: I  
 Normen: EN 60 598-2-22  
 Gehäuse aus Aluminium  
 Erkennungsweite nach VKF/EN = 15m/30m

Netzspannung : 230 VAC +/- 10% 50/60Hz:  
 Ausführung : mit Einzelbatterie  
 : Netz / Zentralbatterie  
 Selbsttest : mit LED Anzeige  
 Batterie : NiCd  
 Lampe : Power LED  
 Autonomie : 3h  
 Umgebungstemperatur : +5°C ... +30°C  
 Abmessungen : L 340 x B 180 x H 100 mm  
 : L 340 x B 217 x H 100 mm

### Typenbezeichnung

\*S - Bereitschaftsschaltung  
 \*P - Dauerschaltung  
 \*N - Netz 230V / Zentralbatterie  
 \*L - Autonomie 3h  
 \*T - Selbsttest

### Montageart:

\*W - Wandmontage - 1 Piktogramm  
 \*D - Deckenmontage - 2 Piktogramme

**Beispiel:** CLU LED PL+T-D = LED-Notleuchte, Dauerschaltung, Autonomie 3h, Selbsttest, Deckenmontage

Typ	Artikel Nr.	Abmessungen	Watt	S	P	Batterie	Autonomie
CLU LED PL - W	005 120 020	340 x 180 x 100mm	6	x	x	NiCd	3h
CLU LED PL+T - W	005 120 021	340 x 180 x 100mm	6	x	x	NiCd	3h
CLU LED N 230 - W	005 120 022	340 x 180 x 100mm	5	Netz 230V AC/DC /Zentralbatterie			
CLU LED N 24VDC - W	005 120 022	340 x 180 x 100mm	3	Zentralbatterie 24VDC			
CLU LED N 48VDC - W	005 120 022	340 x 180 x 100mm	3	Zentralbatterie 48VDC			
CLU LED PL - D	005 120 025	340 x 217 x 100mm	6	x	x	NiCd	3h
CLU LED PL+T - D	005 120 026	340 x 217 x 100mm	6	x	x	NiCd	3h
CLU LED N 230 - D	005 120 027	340 x 217 x 100mm	5	Netz 230V AC/DC /Zentralbatterie			

### CLU LED- Piktogramme

VKF/EN = 15m/30m

ICLU/L	005 120 061	Pikto "EM - Pfeil nach rechts "	
ICLU/R	005 120 062	Pikto "EM - Pfeil nach links"	
ICLU/U	005 120 063	Pikto "EM - Pfeil nach unten"	
ICLU/O	005 120 064	Opalscheibe	

### CLU LED - Zubehör

CLU-TC	005 120 050	Seilaufhängung 1000mm, 1 paar	
CLU-TP	005 120 051	Rohrpendelaufhängung 300mm	
CLU-CL	005 120 052	Wandausleger, lateral	

LED - Lebensdauer > 50'000Std

Änderungen vorbehalten !

