

LED - Not- und Hinweisleuchten

CMU LED

IP 54 (IP 65)



Metallgehäuse
 Gehäuse für alle Montagearten:
 Wand-, Decken-, Pendel und Ausleger- Montage
 Farbe weiss RAL 9016
 Schutzart: IP54 (IP65 auf Anfrage)
 Schutzklasse: I
 Normen: EN 60 598-2-22
 Aufschriften gemäss EN 1838
 Erkennungsweite nach VKF/EN = 21m/42m

Netzspannung : 230 VAC +/- 10% 50/60Hz
 Ausführung : mit Einzelbatterie
 : Netzbetrieb / Zentralbatterie
 Selbsttest : mit LED Anzeige
 Batterie : NiCd
 Leuchtmittel : Power LED
 Autonomie : 1h
 Raumtemperatur : +5°C ... +30 °C
 Abmessungen : L 355 x H 255 x P 120 mm

Typenbezeichnung:

- *S - Bereitschaftsschaltung
- *P - Dauerschaltung
- *N - Netz 230V / Zentralbatterie
- *T - Selbsttest
- *E - Autonomie 1 h

Montageart:

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

Beispiel: CMU LED PE-D = LED-Notleuchte, Dauerschaltung, Autonomie 1h, Deckenmontage

Typ	Artikel Nr.	Abmessungen	Watt	S	P	Batterie	Autonomie
CMU LED PE-W	005 130 070	355 x 255 x 120	7	x	x	NiCd	1h
CMU LED PE+T-W	005130 071	355 x 255 x 120	7	x	x	NiCd	1h
CMU LED N 230 -W	005 130 072	355 x 255 x 120	6	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			
CMU LED N 24VDC-W	005 130 076	355 x 255 x 120	3	Netz 24V DC / batterie central 48V DC			
CMU LED N 48VDC-W	005 130 077	355 x 255 x 120	3	Secteur 48V DC / batterie central 48V DC			
CMU LED PE-D	005 130 073	355 x 255 x 120	7	x	x	NiCd	1h
CMU LED PE+T-D	005 130 074	355 x 255 x 120	7	x	x	NiCd	1h
CMU LED N 230 -D	005 130 075	355 x 255 x 120	6	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			

CMU LED - Piktogramme

VKF/EN = 21m/ 42m

ICMU/L	005 130 090	Pikto "EM - Pfeil nach links"	
ICMU/R	005 130 091	Pikto "EM - Pfeil nach rechts"	
ICMU/U	005 130 092	Pikto "EM - Pfeil nach unten"	
ICMU/O	005 130 094	Opalscheibe	

CMU LED - Zubehör

CMUP 500	005 130 055	Rohrpendelaufhängung 500mm	
CMUP 1000	005 130 056	Rohrpendelaufhängung 1000mm	
CMU-SUSP	005 130 057	Befestigungshaken, 1 paar	
CMUD	005 130 058	Deckenbefestigungsplatte	
CMUA	005 130 059	Wandausleger, lateral	

LED-Lebensdauer > 50'000 h

Änderungen vorbehalten !

