



LAGRING AV  
TENNINGSNIVÅ.  
UNIK FUNKSJON!

MICROSAFE®



## Microsafe® MDimLed Lysdemper MultiDim

MDimLed kan dimme de fleste dimbare lys-/lampetyper, fra laveste til høyeste nivå. Lysnivå indikeres i display, fra 1-99. Lysnivå reguleres med betjeningsnapper **+** og **-**, MDimLed har 2-polt brudd ved av-/påslag og husker siste innstilte nivå ved påslag. "AutoHertz" gjør at dimmeren selv finner ut om den er tilkoblet 230V i 50 eller 60 Hz.

Dimmer de fleste typer laster. Se lasttabell under.

| Lyskilde  | Effekt     |
|---|------------|
| Glødelamper og 230V halogen   | 5 - 315W   |
| 12V halogen m/elektronisk trafo, fase AV-snitt                      | 20 - 315W  |
| 12V halogen m/jernkjerne trafo, fase PÅ-snitt                       | 20 - 315VA |
| Dimbare LED-lyskilder, fase AV-snitt (Passer de fleste LED-drivere) | 1 - 250W   |
| Dimbare LED-lyskilder, fase PÅ-snitt                                | 1 - 250W   |
| Dimbare sparepære, fase AV-snitt                                    | 5 - 250W   |
| Dimbare sparepære, fase PÅ-snitt                                    | 5 - 250W   |

| EL. NR. | NAVN             |
|---------|------------------|
| 1418267 | MDimLed MultiDim |

| TEKNISK        |  |               |                       |
|----------------|--|---------------|-----------------------|
| Fysiske mål:   | Tilpasset RS16<br>24mm mont.dybde  | Utganger:     | 2-polt brudd, 315 VA. |
| Spenning:      | 230 VAC +10/-20%   | Lysnivå:      | 1 - 99                |
| Maks belastn.: | Se lastabell   | Min belastn.: | Se lastabell          |
| Sikringer:     | Elektronisk overtemp. sikring (OL i display).<br>Mekanisk temp.sikring.<br>Elektronisk kortslutningssikring. |               |                       |

### FAKTA

- ✓ Alle dimbare laster.
- ✓ Enkel programmering av maks-, minimumsnivå og laveste tenningsnivå.
- ✓ 2-polt brudd og "husker" siste innstilte nivå ved påslag.
- ✓ Display viser lysstyrke 1-99.
- ✓ AutoHertz 50/60Hz - optimalt ift offshore mv.
- ✓ Trykkbrytere for justering av lysstyrken opp/ned og av/på.
- ✓ Elektronisk overvåking av driftstemperatur (sikkerhet).
- ✓ Tilpasset RS-16 standard.
- ✓ Monteringsdybde kun 24 mm.
- ✓ Autoskalering av reguleringsnivå.

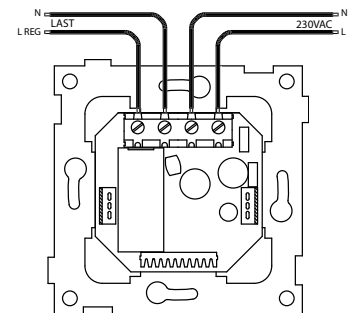
### PARAMETERMENY

Meny > Trykk - og AV/PÅ samtidig  
Bla > Trykk AV/PÅ-knappen  
Valg > Trykk +/-  
Reset > Trykk AV/PÅ, + og - samtidig

| MENY | FUNKSJON                                     | FABR.INST. |
|------|--|------------|
| P0   | Setting av maks-nivå                         | 99         |
| P1   | Setting av min-nivå                          | 1          |
| P2*  | Setting av nivå ved påslag                   | 20         |
| P3   | 1 = fase AV-snitt<br>0 = fase PÅ-snitt       | 1          |
| P9   | Vis versjonsnummer                           |            |
| Pb   | Displaybelysning 0-50<br>(0 = av, 50 = lyst) | 20         |

\*Hvis man har dimmet ned til et nivå under P2 vil den ved påslag stå på P2 i 2 sek (for å sikre god tenning), før den dimmer ned til siste nivå.

### KOBLINGSPRINSIPP



PRODUSENT  
CTM Lyng AS  
Tlf: 72 83 16 11  
www.ctmlyng.no