

36-080



Minilux Control, indstilling via LCD display – til inden- og udendørs lysstyring

- Udendørs:
 1. prioritet: Bevægelsessensor
 2. prioritet: Dagslys
- Indendørs:
 1. prioritet: Dagslys
 2. prioritet: Bevægelsessensor

- 230 V AC
- LCD display
- 3 luxområder
- Testfunktion
- Automatisk tænd og sluk
- Mulighed for manuelle funktioner

Udendørs funktion

Tænding af belysningen vil kun ske ved aktivering af bevægelsessensoren og kun såfremt lyssensoren måler utilstrækkeligt dagslys. Belysningen slukkes efter at kontrollerens udkoblingsforsinkelse er udløbet.

Komponenter til **udendørs** funktion:
36-080 + 41-262 + 41-902

Indendørs funktion

Tænding af belysningen vil kun ske ved aktivering af bevægelsessensoren, og kun såfremt lyssensoren måler utilstrækkeligt dagslys. Ved tilstrækkeligt dagslys vil sensoren, efter 1 min., slukke belysningen, selvom kontrollerens udkoblingsforsinkelse ikke er udløbet.

Komponenter til **indendørs** funktion:
36-080 + 41-262 + 43-197

Minilux Control tænder lyset umiddelbart efter et strømsvigt i 1 minut samt under opstart.

Man kan skifte funktion fra automatisk tænd til manual tænd ved at lægge en lus mellem klemme C2 og C3 og tilslutte et tryk.

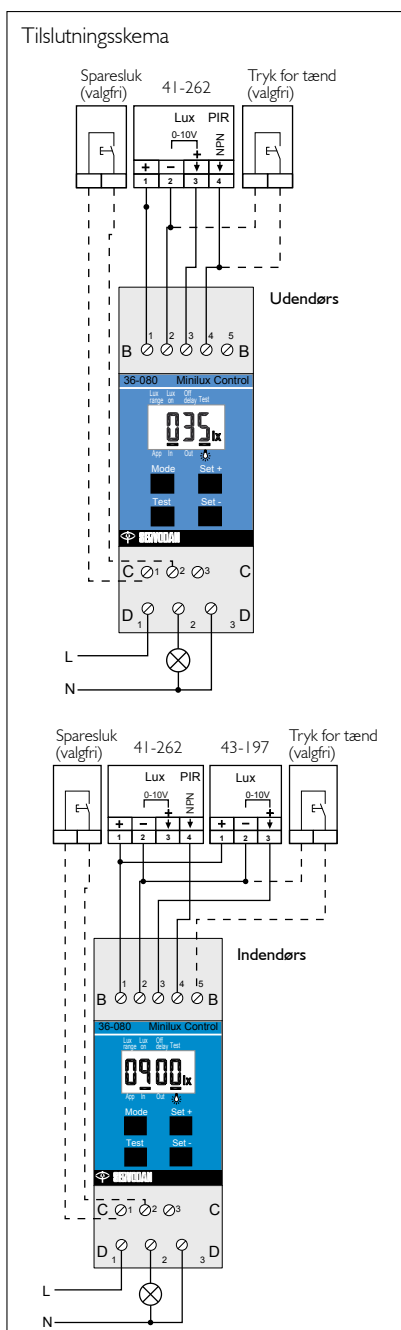
Der er mulighed for manuel sluk/spare sluk via tryk.

I test mode tændes belysningen i 5 sekunder hver gang bevægelsessensoren aktiveres.

Med produktet følger et indstillingsskema, som kan bruges til korrekt indstilling samt dokumentation.

Bestillingsnr.:

Produkt	Type	EAN nr.
Minilux Control	36-080	5703102 203298
Bevægelsessensor	41-262	5703102 203229
Lyssensor	43-197	5703102 203311
Stærktæt hætte	41-902	5703102 203458



Tekniske data



Indgang

Forsyningsspænding 230 V ± 10 % 50 Hz
 Belastning max. 40 mA
 Effektforbrug (ikke kortslutningssikker) 1,9 VA
 Signal fra lyssensor 0-10 V

Udgang

Relæ μ 10 A, 250/400 V AC, NO
 Kompensationskapacitet 140 μ F
 Max. indkoblingsstrøm 165 A/20 m sek.
 800 A/200 μ sek.

Belastning

Gløde- og halogenlamper 2300 W cos ϕ = 1
 Lysstofrør 1200 VA cos ϕ \geq 0,5
 Lysstofrør HF-ballast 1200 VA cos ϕ \geq 0,9
 Halogen elektronisk transformer 500 VA
 LED elektronisk driver 500 VA
 LED lamper 230 V AC 350 W
 Sparelamper, CLF 58 stk. (18 W)

Performance

Luxområde 3...270 Lux (3...300)
 30...2.700 Lux (30...3.000)
 300...27.000 Lux (300...30.000)

Tolerance på luxområde \pm 10 %
 Hysterese 10 %
 Tidsforsinkelse 0-60 min
 Kapslingsklasse IP 20
 Isolationsklasse Klasse II
 Omgivelsestemperatur +5° C ... +50° C

Godkendelse

CE iht. EN 60669-2-1

