

Ljusrelä - Nightmatic 3000



Ljusrelä med inställbar tidsfunktion. Till exempel kan Nightmatic släcka lamporna vid midnatt och för att sedan åter tända lamporna några timmar innan det ljusnar. Perfekt för mörka vintermorgnar. Elektronik innehåller ingen klocka. Alla tidvärden och skymningsförhållanden lagras (även vid spänningsbortfall) av mikroprocessorn som även tar hänsyn till årstidernas olika ljusförhållande. Justerbar ljusnivå.

Användningsområde:	Utomhus, för styrning av mindre belysningsanläggningar.
Utförande:	Hus av ABS-plast. Inställning av funktioner med vred under täcklock, låst med fyra skruv. Inställning av nattsparfunktion och ljusnivå. Finns i svart eller vit.
Montage:	Vägg, kan placeras nära ljuskällor, minsta avstånd 1,0 meter
Anslutning:	Två införingshål Ø 12 mm i underkant för utanpåliggande kabel. Två införingshål på baksidans nederkant Ø 12 mm. Plint 3x2,5 mm ² med vidarekoppling.
Maximal belastning:	Max belastning 4 st lågenergilampor, driftdon, HF-don eller LED-lampor. Anslutning till kontakter är möjligt. Kan parallellkopplas med Steinels rörelsevakter.
Sensor:	skymningsnivå 5 lux, andra ljusvärden kan registreras med hjälp av inläsningsfunktionen i intervallet 0,5 -10 lux.
Omgivningstemperatur:	-20°C - +50°C.
Skyddsklass:	IP54
Spänning:	230/240 V AC, 50 Hz, konstant spänning, egenförbrukning 0,8W
Mått (h x b x d):	99 x 74 x 37 mm
Vikt:	0,1 kg
Övrigt:	Tillslagsfördröjning 1 minut. NightMatic 3000 mäter dagen och mörkrets längd och kan med hjälp av dessa värden räkna ut nattsparfunktionens släck- och tändtider. Det innebär att ljusreläet måste ha konstant spänningsförsörjning för säker drift.

Art nr	Typ
E13 122 84	Nightmatic 3000, vit
E13 122 85	Nightmatic 3000, svart