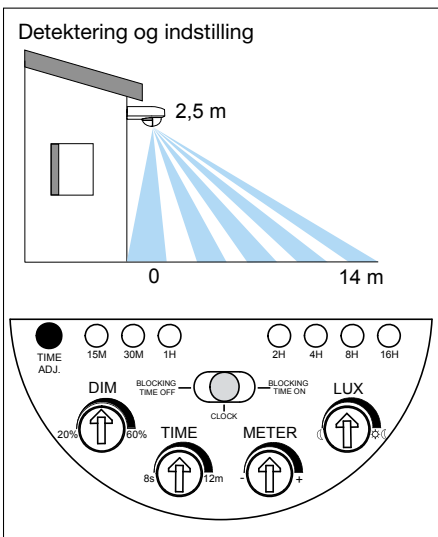


Tekniske data

Indgang	
Forsyningsspænding	230 V ± 10% 50Hz
Effektforbrug	<1W
Udgang	
Max belastning:	
R, glødelamper	40...400 W
L, induktiv (jernkerne trafo)	50...200 VA
230 V Halogen	40...300 W

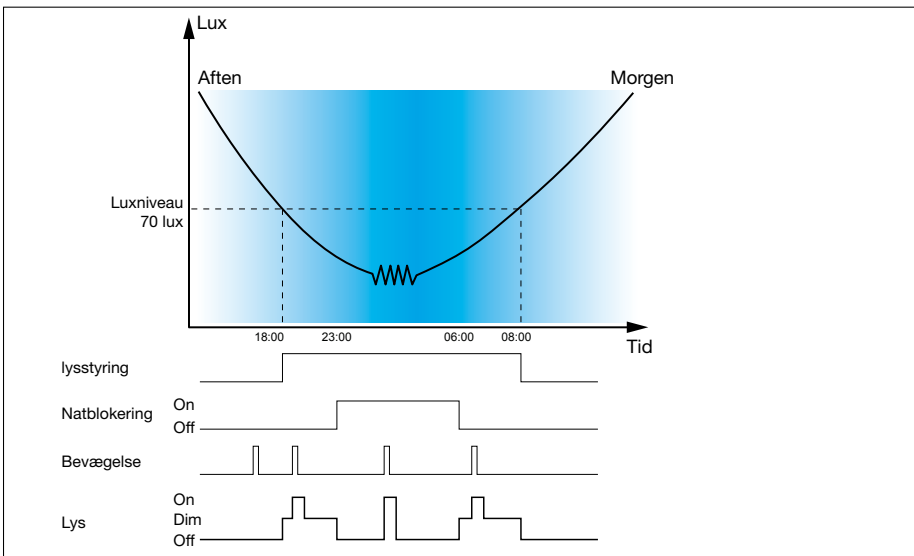


Performance

Detekteringsområde	180°
Rækkevidde	0-14 meter
Tidsforsinkelse	8 sek...12 min
Lux område	5...∞ lux
Dæmp (Dim)	20%...60%
Tidsområde, Ur	24 timer
Ur backup	ca. 4 timer
Kapslingsklasse	IP 44
Isolationsklasse	Klasse I
Omgivelsestemperatur	-20°C...+45°C
Kabelindføring	2 x ø12,5 tyller monteret

Godkendelse
CE iht. EN 60669-2-1

OBS!
Kan **IKKE** parallelkobles!



Servolux bevægelsessensor med dæmp (230 V) type 41-233 til udendørs belysningsstyring

- Tilslutning for 230 V
- Dæmpfunktion for øget komfort
- Indbygget natblokering
- Detekteringsområde 180°
- Rækkevidde 14 meter
- Tidsforsinkelse op til 12 min.
- Indstilling af dæmpniveau, lux, tid og meter under skjult dæksel
- Mulighed for montering på loft
- Mulighed for afdækning af detekteringsområde

Sensorens indbyggede lyssensor måler løbende dagslysniveauet. Hvis dagslysniveauet er mindre end den indstillede værdi (LUX), tænder sensoren belysningen. Belysningen tænder på det indstillede dæmp niveau (DIM), og samtidig bliver sensoren følsom overfor bevægelse.

Når sensoren registrerer bevægelse, stiger lysniveauet til maks. Når sensoren ikke længere registrerer bevægelse, forbliver lyset på maks lysniveau, i den indstillede tid (TIME). Herefter dæmpes lyset igen.

Når den indbyggede lyssensor registrerer at dagslysniveauet, er større end den indstillede værdi (LUX), slukker sensoren belysningen. Såfremt lyset er tændt på maks. via PIR, slukker lyset først når den indstillede tid (TIME) er udløbet.

Sensoren har indbygget ur funktion, hvormed det er muligt at slukke lyset (blokere), i en forud bestemt periode, f.eks. om natten. I denne periode vil sensoren stadig tænde lyset, på maks. lysniveau, når der registreres bevægelse.

Mere info

Sensorer til lysstyring Side 9

Bestillingsnr.:

Produkt	Type	EAN nr.
Servolux PIR Dim	41-233	5703102 203359
Loftsbeslag	41-904	5703102 203885