

Minilux rörelsesensor 200°, 230 V, 10 A, 14 m, IP54

941-2270300

SE typenummer: 41-227

E-Nr.: 1307530

4 års
garanti

- 200° grader
- Räckvidd upp till 14 meter
- Uvändig inställning av lux, tid och följsamhet
- Tidsfördröjning upp till 12 min.
- För hög inkopplingsström 165 A/20 ms, 800 A/200 μ s

Färg: vit



230 V



fristående



200°



14 m från en
höjd på 3 m



2 – 3 m



utanpåliggande

niko

941-2270300 - 24-04-2024

Tekniska data

Artikelnummer	941-2270300
Matningsspänning	230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
Utgång sensor	230 V (ON/OFF)
Maximal MCB-klass	10 A (begränsad av nationella installationsregler)
Reläkontakt	N.O. (max. 10 A)
Maximal belastning glöd- och halogenglödlampor ($\cos\phi = 1$)	2300 W
Maximal belastning lysrör ($\cos\phi \geq 0,5$)	1200 VA
Maximal belastning lågenergilampor (CFLi)	350 W
Maximal belastning LED-lampor 230 V	350 W
Maxbelastning LED-drivdon	500 VA
Maximal belastning elektronisk transformator	500 VA
Maximal kopplingskapacitet	140 μ F
Maximal inkopplingsström	165 A/20 ms – 800 A/200 μ s
Ljusstyrkeintervall	3 lux – ∞
Antal kanaler	1 kanal
Frånkopplingsfördröjning	6 s – 12 min
Detekteringsområde	200°
Räckvidd (PIR)	14 m från en höjd på 3 m
Omgivningstemperatur	-20 – +40 °C
Montering	utanpåliggande
Monteringshöjd	2 – 3 m
Färg	vit (ungefär RAL 9010)
Kapslingsklass	IP54
Märkning	CE