

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

941-2270300

DK typenummer: 41-227

E-Nr.:3424005989

4 års
garanti

- 200° grader
- Rækkevidde op til 14 meter
- Udvendig indstilling af lux, tid og følsomhed
- Tidsforsinkelse op til 12 min.
- Til store indkobl.strømme 165 A/20 ms, 800 A/200 μ s

Farve: hvid



230 V



stand-alone



200°



14 m ved
monteringshøjde
på 3 m



2 – 3 m



påbygget

niko

941-2270300 - 20.05.2024

Tekniske data

Typenummer	941-2270300
Forsyningsspænding	230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
Sensorudgang	230 V (ON/OFF)
Maksimum MCB-klassificering	10 A (begrænset af nationale installationsregler)
Relækontakt	N.O. (max. 10 A)
Maksimal belastning gløde- og halogenlamper ($\cos\phi = 1$)	2300 W
Maksimal belastning lysstofrør ($\cos\phi \geq 0,5$)	1200 VA
Maksimal belastning spærelamper (CLFI)	350 W
Maksimal belastning LED lamper 230 V	350 W
Maksimal belastning LED-driver	500 VA
Maksimal belastning elektronisk transformer	500 VA
Maksimal kompensationskapacitet	140 μ F
Maksimal indkoblingsstrøm	165 A/20 ms – 800 A/200 μ s
Luxområde	3 lux – ∞
Antal kanaler	1 kanal
Efterløbstid	6 s – 12 min
Detekteringsområde	200°
Rækkevidde (PIR)	14 m ved monteringshøjde på 3 m
Omgivelsestemperatur	-20 – +40 °C
Monteringsmetode	påbygget
Monteringshøjde	2 – 3 m
Farve	hvid (omtrent RAL 9010)
Kapslingsklasse	IP54
Godkendelse	CE