

SENSOR MINILUX 41-231 ANTRACIT

Bevægelsessensor udendørs 180 gr. 10A, 11 mtr. Rækkevidde 230 V
AC IP 54, antracit

El nr.: **3424100305**

EAN nr.: **5703102205964**

Type nr.: **41-231/AN**

Leverandør: **NIKO**

Min. køb: **1**

Pak. st.: **48**

IP54



Specifikationer

Type: Bevægelsessensor

Sensor Type: Passiv infrarød

Med DALI-interface: Nej

Konstantlysstyring: Nej

HVAC-styring: Nej

Alarmfunktion: Nej

Antal koblingszoner: 1

Anvendes ved trappe: Nej

CLO : Nej

Dæmpfunktion med dæmperindsats: Nej

Detekteringsvinkel horisontal: 0 - 180 °

Diameter på detekteringsområde på gulvet: 28 m

Egnet til trådløs transmission: Nej

Farve: Antracit

Fjernbetjening: Nej

For netværkstilslutning: Nej

Forbikobler: Nej

Frekvens: 50 - 50 Hz

Halogenfri: Ja

Husdyr-zone: Nej

Huskefunktion for start belysning: Nej

Justerbar følsomhed: Ja

Justerbar luxværdi: Ja

Kapslingsklasse (IP): IP54

Mærkespænding: 230 V

Maks. belastning: 2300 W

Maks. indkoblingsstrøm: 800 A

Maks. rækkevidde frontal: 14 m

Maks. transmissionsrækkevidde til siden: 14 m

Material: Plastik

Materialekvalitet: Termoplastisk

Max. arbejdscyklus: 30 min

Med fjernbetjening: Nej

Med signalenhed: Nej

Min. indkoblingstid: 8 s

Monteringsmetode: Påbygget

Optimal montagehøjde: 2.5 m

Overfladebehandling: Andet

RAL-nummer (beslægtet): 7016

Responseværdi for lux: 5 - 50000 lx

Sideindgang: Nej

Spændingstype: AC

Temperaturområde: -20 - 45 °C

Transparent: Nej

Tvangsudkobling: Nej

Type af overflade: Mat

Underkrybningsbeskyttelse: Nej

Velegnet for kapacitiv belastning: Ja

Yderligere specifikationer

Førdevarekontaktmateriale: Nei

ROHS: True



REACH: Nej

REACH: Nej

REACH: Nej

Tekst

•Tilslutning for 230 V •Detekteringsområde 180° •Rækkevidde op til 14 meter (hvid) hhv. op til 11 m (antracit) •Tidsforsinkelse op til 30 min.
•Indstilling af lux, tid og meter under dæksel •Mulighed for afdækning af detekteringsområde Sensoren har indbygget lyssensor, som sikrer, at belysningen først tændes, når der detekteres personer i bevægelse og dagslysniveauet (luxniveau) er lavere end det indstillede. Belysningen forbliver tændt, så længe der detekteres personer i bevægelse. På sensorens indbyggede tidsindstilling vælges den ønskede udkoblingsforsinkelse, som sørger for, at lyset holdes tændt i en periode, efter sidste person er gået. Anbefalet installationshøjde: 2 - 3 m. Ved 2,5 m har sensoren en rækkevidde på 14 m, i 180°. Ønskes manuelt tænd indsættes et tryk. Trykket skal aktiveres i >4 sek. for at opnå tænding. Tændingen er lux uafhængig, og lyset forbliver tændt i den indstillede tid. Sensorerne kan monteres direkte på væg. Ønskes et område afskærmet for detektering, anvendes den vedlagte blænde.