

Czujnik natężenia oświetlenia z regulowanym zakresem pomiarowym, 24 V, 1 kanał, 3 - 60 000 lux, IP54, kolor szary

350-10012

4 lata
gwarancji

Ta fotokomórka jest używana w połączeniu z modulem sterowania światłem dziennym (360-35010). Światłoczułość można ustawić w zakresie od 3 do 300 luksów / od 30 luksów a 3 kluksów / od 300 luksów do 30 kluksów / od 600 luksów do 60 kluksów. Ta fotokomórka nadaje się do zastosowań na zewnątrz i posiada stopień ochrony IP54.

Kolor wykończenia: szary.



- Zrównoważony rozwój, funkcjonalność, niezawodność
- Prosta instalacja
- Mały, dyskretny
- Regulowana czułość na światło:
 - 3 – 300 luksów
 - 3 – 3000 luksów
 - 300 – 30 000 luksów
 - 600 – 60 000 luksów
- IP54

Fotokomórka do pomiaru światła dziennego w pomieszczeniu

- Czujnik światła mierzy światło dzienne wpadające do pomieszczenia i wysyła sygnał 0-10 V odpowiadający podłączonemu modułowi sterowania światłem dziennym.
- Można również połączyć z modulem czujnika analogowego Niko Home Control (550-00230).



24V



montaż
natynkowy

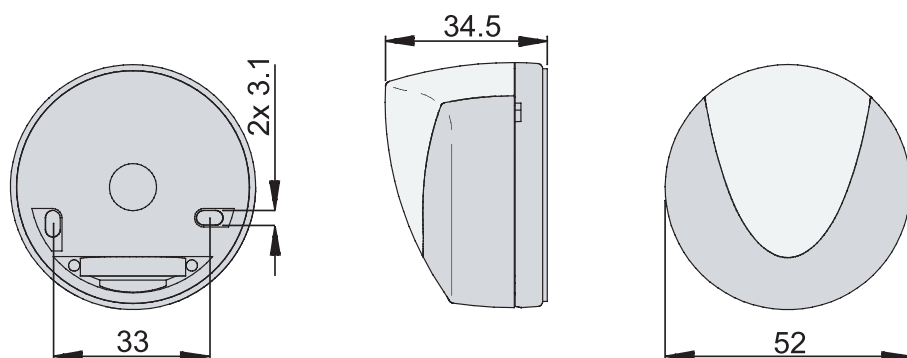
niko

350-10012 - 10-03-2025

Dane techniczne

Numer artykułu	350-10012
Napięcie wejściowe	24 Vdc \pm 10 %
Wyjście czujnika	0-10 V
Zakres natężenia światła	3 lux – 60000 lux
Liczba kanałów	1 kanał
Temperatura otoczenia	-40 – +50 °C
Metoda montażu	montaż natynkowy
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	52 x 52 x 34.5 mm
Stopień ochrony	IP54
Odporność na uderzenia	IK02
Oznaczenia	CE

Wymiary



Schemat elektryczny

