

REPORT

Seria 18



finder[®]

SWITCH TO THE FUTURE

NOU



**Senzori de mișcare
și prezență
cu Bluetooth**

Tipul 18.51.8.230.B300

Acum programabil

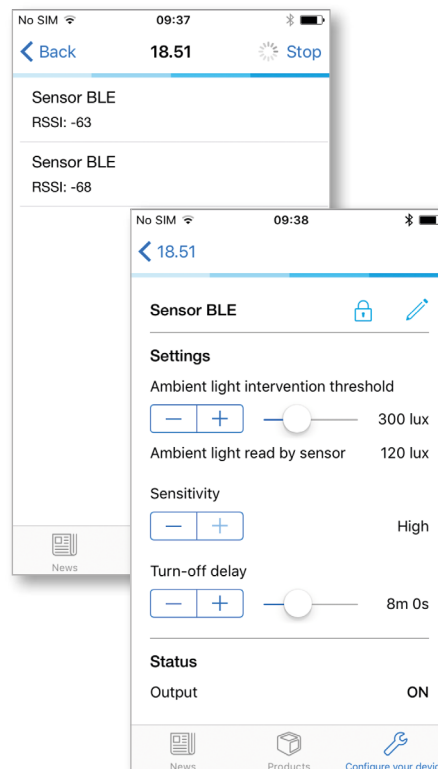
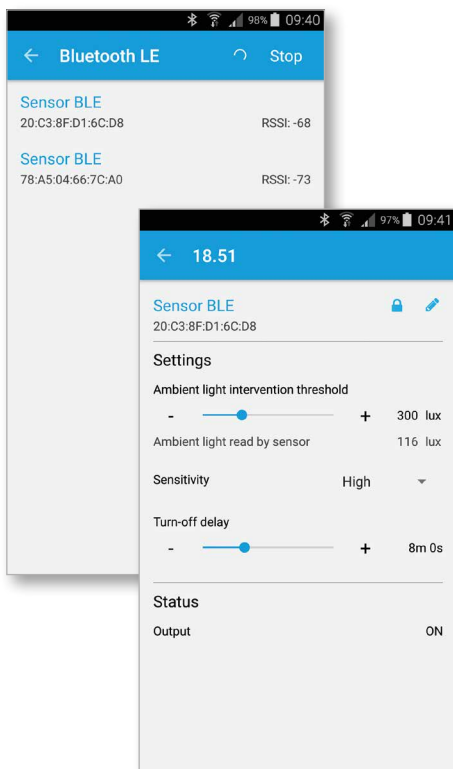
via  **Bluetooth**[™]

Caracteristici

- Programabil via Bluetooth LE (Low Energy) utilizând telefoanele inteligente cu sisteme de operare Android sau iOS
- Descărcare gratuită a Aplicației "Finder Toolbox" de pe site-urile magazinelor oficiale Google și Apple
- Aria de sensibilitate de până la 64 m²: mișcare 8x8 m, prezență 4x4 m
- Alimentarea: 110...230 V C.A. (50/60Hz)
- Reglarea pragului de intervenție în funcție de lumina ambiantă: 4 lx...1000 lx
- Reglarea timpului de întârziere la deconectare de la 12 secunde până la 25 minute
- 1 ND – contact normal deschis, 10 A la 230 V C.A.
- Montare pe tavan sau în tavan

Cu ajutorul tehnologiei Bluetooth LE (Low Energy) programarea caracteristicilor senzorului de mișcare devine ușor și convenabil de realizat utilizând telefoanele inteligente cu sistem de operare Android sau iOS.

După instalarea senzorului 18.51, descărcați gratuit Aplicația "Finder Toolbox" de pe site-urile magazinelor oficiale Google sau Apple și setați toți parametri necesari.



Senzorii pot fi denumiți și identificați în mod unic în cadrul unei clădiri.

Pragul de intervenție în funcție de lumina ambiantă poate fi reglat între 4 lux și 1000 lux, temporizarea la deconectare poate fi setată între 12 secunde și 25 minute, iar detecția mișcării se poate seta pentru unul din cele trei nivele de sensibilitate.

Atunci când conexiunea Bluetooth este realizată cu un senzor de mișcare, un LED roșu semnalizează cuplarea corectă și faptul că toți parametrii setați au fost transferați. Apoi senzorul de mișcare răspunde cu două valori de reacție – luminozitatea așa cum este văzută de elementul fotosensibil din interiorul senzorului și starea contactului de ieșire, închis (On) sau deschis (Off).

Pentru mai multă siguranță, senzorii de mișcare pot fi blocați prin intermediul unui microcomutator și a unui cod PIN cu 4 cifre – prevenind astfel schimbarea parametrilor de către persoane neautorizate.

Aria de sensibilitate (înălțimea = 3m)	mișcare 8x8 m prezență 4x4 m
Caracteristicile alimentării	110...230 V C.A. (50/60Hz)
Reglarea pragului de intervenție în funcție de lumina ambiantă	4...1000 lx
Reglarea timpului de întârziere la deconectare	12 s...25 min
Terminale	Push-in
Temperatura ambiantă	-10...+50°C
Modalitatea de montare	pe suprafață sau încastrată

