



85346139

## Senzor pokreta, KNX-Funk, komfor, 2.2m, quicklink, R.1/R.3/1930/R.Classic, pb

### Tehničke karakteristike

#### Funkcije

- način rada upravljan μ procesorom
- ETS dodatne funkcije: +6 scena, način rada uklj/isklj, taster, prikaz stanja, vrijednost dimovanja, prikaz jačine svjetlosti, učitavanje scene pri kretanju/kada nema kretanja
- moguće ključanje pohranjivanja scena
- quicklink funkcije: uključivanje/isključivanje, dimovanje, 2 scene, vremensko prebacivanje, NO taster, pohrana, prinudno upravljanje, Master-Slave

#### Kompatibilnost

- Upravljanje dodatnim jedinicama preko instalacijskog tastera

#### Kontrole i indikatori

- može se daljinski upravljati preko quicklink odašiljača
- s konfiguracijskom i funkcijskom tipkom

#### Povezivost

radioprotokol	KNX Radio
kategorija prijemnika	2

#### Selektivnost

snaga radioemisije	< 10 mW
--------------------	---------

#### Izdržljivost

Polje obuhvata, pravougaono	≈ 8 x 12 m
-----------------------------	------------

#### Kapacitet

frontalni domet	≈ 8 m
frontalni domet (pri visini montaže 1,1 m)	≈ 4 m
bočni domet	po ≈ 6 m m
bočni domet (pri visini montaže 1,1 m)	po ≈ 3 m m

#### Zaslon

Ugao obuhvata, podesiv	45...90 °
------------------------	-----------

#### Mehaničke karakteristike

Nominalna visina nakon montaže	2,2 m
--------------------------------	-------

#### Upravljanje rasvjetom

Proradna svjetloća, podesivo	≈ 5...1000 lx
------------------------------	---------------

#### Upravljanje LED

LED	s konfiguracijskim i funkcijskim LED-om
-----	---

#### Priključak

- Integracija putem KNX-funk medijskog uvezivača NŽ na KNX-TP-sistem

---

**Postavke**

---

Proradna osjetljivost, podesivo	10...100 %
Vrijeme zatezanja, podesivo	≈ 1 s...3 h

---

**Oprema**

---

Količina radiokanala	1
Količina quicklink veza	maks. 20 odašiljača/prijemnika
Transmitter duty cycle	1 %

---

**Sigurnost**

---

- sa zaštitom od demontaže

---