

SENZOR IR22A-Klasik

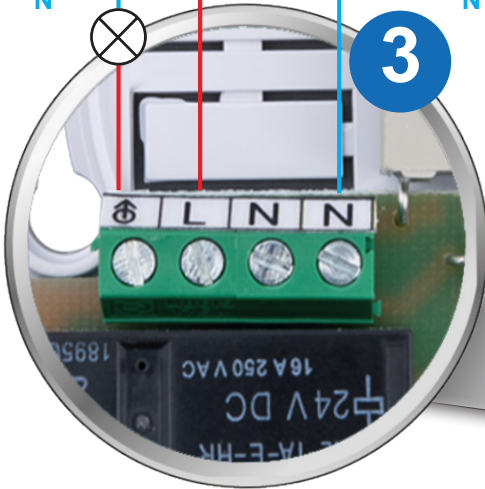
2



2a

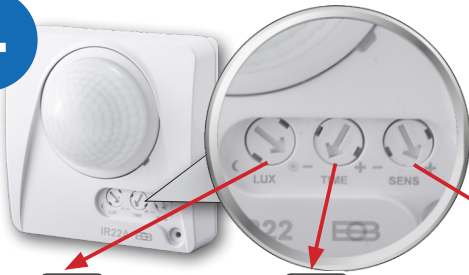


3



Re=16 A

4



4a



Regulace citlivosti na světlo:
slouží k nastavení doby mezi
denním světlem a šerem nebo tmou.



Doba sepnutí:
Určuje dobu svícení
po aktivaci pohybem



Změna dosahu:
Lze regulovat dosah
čidla od 2 do 11 m.

Infračervený snímač pohybu IR22A-Klasik

Tento snímač pohybu osob slouží k zapnutí osvětlení v interiérech. Vzhledem k požitému silnému spínacímu prvku (**relé až 16A**) může také spínat např. elektrické topení, které pak hřeje jen v případě, že v prostoru někdo je. Indikace pomocí LED diody.

Montáž:

1. Vyberte vhodné místo. **1**
2. Vypněte hlavní přívod elektrické energie.
3. Dle obr. **2a** odstraňte zajišťovací šroub a vyklopte přední díl.
4. Připevňte zadní výkonovou část na stěnu, nebo strop.
5. Připojte vodiče dle schématu a nasadte přední část. **3**
6. Zapněte přívod 230 V AC
7. Odstraňte krytku od nastavovacích prvků a postupně tyto nastavte. **4 4a**



Při použití krouceného vodiče, používejte dutinky!

Obsah balení:

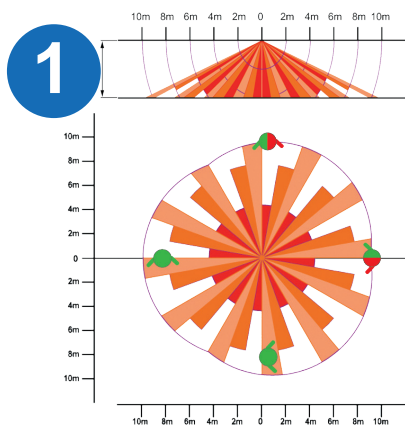


2ks fresnelových krytek

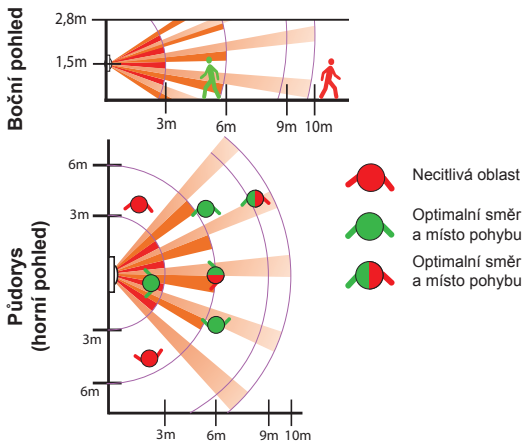
Umístění

Přístroj umístěte vhodně na stěnu, nebo strop. Pro volbu místa použijte grafy snímání. Přístroj neumísťujte do míst, kde proudí vzduch od klimatizací a odvětrávání.

Umístění čidla na strop



Umístění čidla na stěnu



Montáž smí provádět jen osoba s odpovídající kvalifikací! Montáž musí být prováděna bez napětí! Záruka se nevztahuje na závady vzniklé špatnou nebo nevhodnou montáží a zkratu na zátěži

Záruka na výrobek je 3 roky

V případě záručního a pozáručního servisu, zašlete výrobek na adresu výrobce.

Výrobce: ELEKTROBOCK CZ s.r.o.

Blanenská 1763
Kuřim 664 34
Tel.: +420 541 230 216
www.elbock.cz

Technické parametry	
Napájení	230 V AC
Spotřeba	< 1 W
Rozsah nastavení intenzity osvětlení	10 - 2000 Lux
Maximální spínaný výkon	16 A
Úhel snímání	Ø 360°
Doba doběhu (světlo)	5s - 10 min.
Provozní teplota	-20 °C až 40 °C
Krytí	IP20
Typy zátěží:	
Žárovky	2300 W
Zářivka nekompensovaná	max. 250 VA
Zářivka kompensována	max. 4 x 58 W, Cs 88 µF
Úsporné žárovky	max. 3 ks
LED žárovky	max. 100 W nebo 3 ks



LEAD FREE
v souladu s RoHS