

IR24A-Klasik

Stropní pohybové čidlo

NOVINKA



LED



ZCR - ZERO CROSS RELE

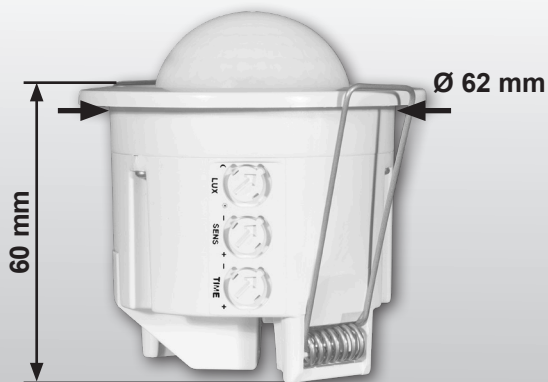
přístroj obsahuje novou technologii spínání kontaktů relé při průchodu napětí 230VAC v nule. Tato vlastnost prodlužuje životnost kontaktů použitého relé a zároveň má i pozitivní vliv na životnost ovládaného přístroje.



Ovládací prvky:



Spínání zátěží:



Zkonstruováno a vyrobeno v České republice.



VÝROBA
SPOTŘEBNÍ
ELEKTRONIKY

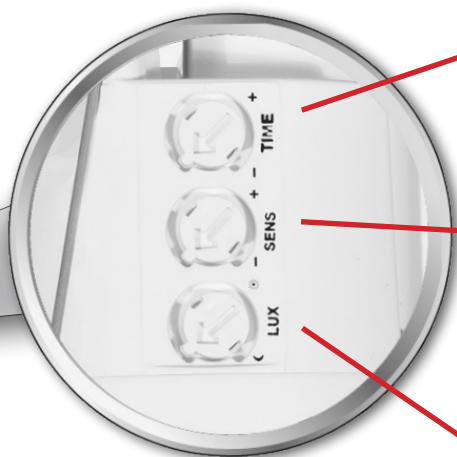
ELEKTROBOCK CZ s. r. o.
Blanenská 1763, 664 34 Kuřim
www.elbock.cz
e-mail: elbock@elbock.cz

Tel.: +420 541 230 216
Mob.: +420 725 027 687
Fax: +420 541 231 369
MADE IN CZECH REPUBLIC

Stropní pohybové čidlo IR24A-Klasik

Infračervené stropní pohybové čidlo IR24A-Klasik je vhodné pro spínání většiny elektrických spotřebičů zejména osvětlení v obytných prostorách, např. v chodbách, obývacích místnostech apod.

OVLÁDACÍ PRVKY



Doba sepnutí:
Určuje dobu svícení po aktivaci pohybem

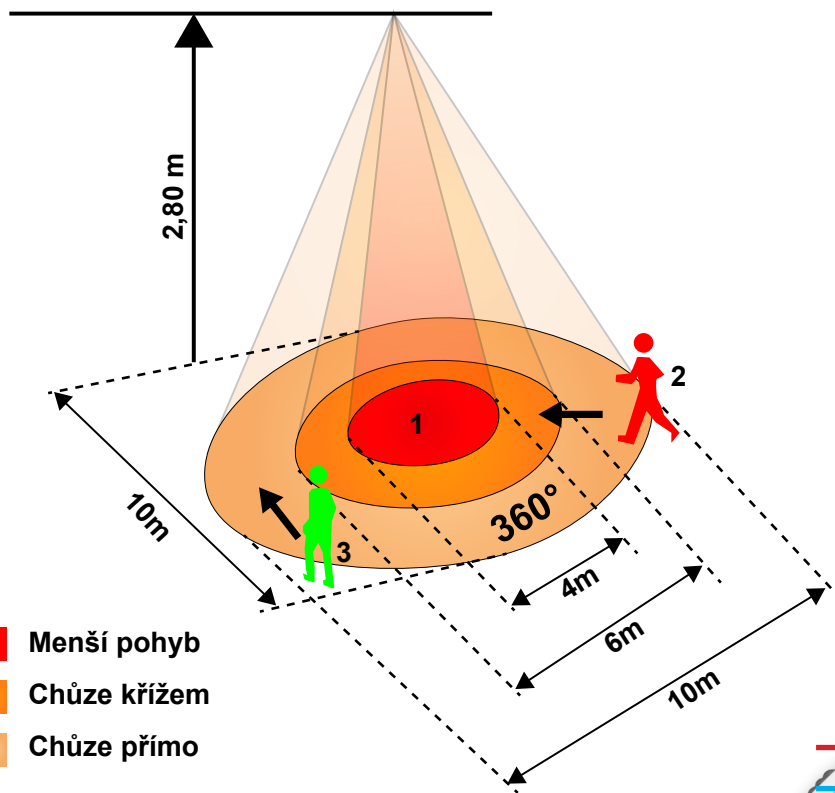


Změna dosahu:
Lze regulovat dosah čidla od 2 do 11 m.



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

Detekční úhly



- 1 ■ Menší pohyb
- 2 ■ Chůze křížem
- 3 ■ Chůze přímo

Technické parametry	
Napájení	230 V AC
Spotřeba	< 0,6 W
Rozsah nastavení intenzity osvětlení	10 - 2000 Lux
Spínaný výkon	16 A
Úhel snímání	Ø 360°
Doba doběhu (světlo)	5s - 10 min.
Detekční vzdálenost	10 m
Typy záteží:	
Žárovky	2300 W
Zářivka nekompenzovaná	max. 250 VA
Zářivka kompenzovaná	max. 4 x 58 W, C _s 88 µF
Úsporné žárovky	max. 3 ks
LED žárovky	max. 100 W nebo 3 ks
Provozní teplota	-20 °C až 40 °C
Krytí	IP23

SCHÉMA ZAPOJENÍ

