

SENZORI DE PREZENȚĂ

SENZOR DE PREZENȚĂ 360 GRADE CU INFRAROȘU 2000W / 220-240V 6-20m

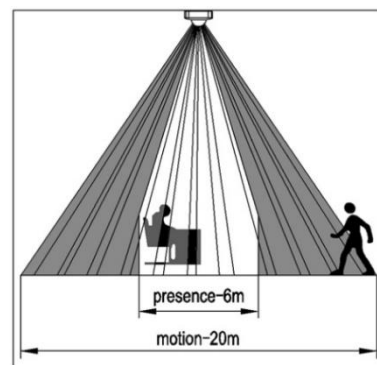
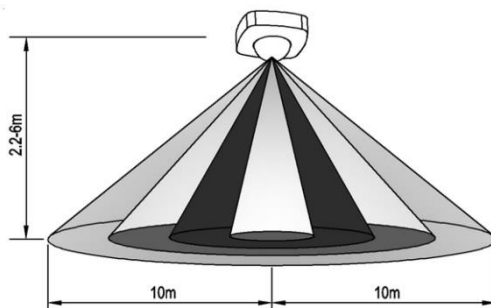
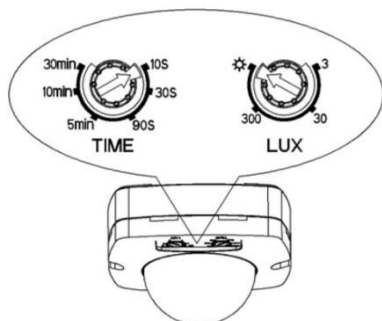
Model: EV46B

Cod Elvon: 15028



FUNCȚII

- sesizează diferența dintre zi și noapte, astfel utilizatorul poate ajusta funcționarea în funcție de lumina ambientală. Poate funcționa în timpul zilei și noaptea când maneta indică poziția "sun" (soare) max. Funcționează în lumină ambientală mai mică de 3lucși când maneta este în poziția "3" min. Pentru ajustări, vă rugăm consultați modelele de testare / schițele tehnice.
- timpul de întârziere se acumulează: când primește a doua oară semnal de inducție în intervalul primului semnal, va reseta timpul.



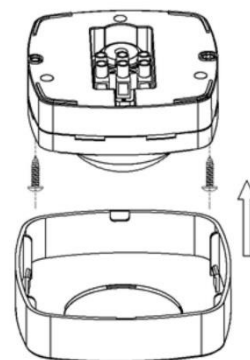
INSTRUCȚIUNI UTILIZARE

Deoarece detectorul este sensibil la schimbări de temperatură, vă rugăm să evitați următoarele situații:

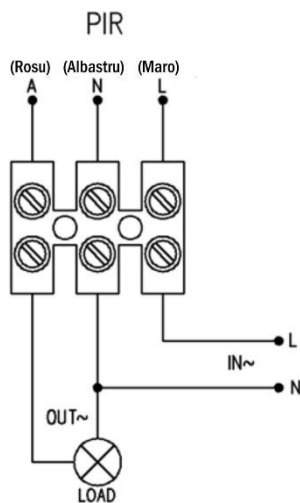
- evitați să îndreptați detectorul spre obiecte cu suprafețe foarte reflectorizante, precum oglizile.
- evitați montarea detectorului în apropierea unor surse de căldură, precum ventilatoare, unități de aer condiționat, surse de iluminat etc.
- evitați montarea detectorului spre obiecte ce se pot mișca la curenți de aer (exemplu perdele, plante înalte).

INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE

- Instalarea trebuie făcută de către un electrician.
- Întrerupeți alimentarea cu energie electrică.
- Acoperiți sau protejați orice componente active.
- Asigurați-vă ca dispozitivul nu poate fi pornit.
- Verificați ca alimentarea să fie oprită.
- Îndepărtați carcasa superioară prin răsucire în sens opus acelor de ceasornic ca în diagrama atașată.
- Conectați puterea și încărcarea respectând diagrama de conectare.
- Fixați baza dispozitivului pe poziția selectată prin filetarea șurubului.
- Montați la loc capacul peste senzor, apoi porniți alimentarea electrică și testați.



DIAGRAMĂ CONECTARE CABLURI



PARAMETRII TEHNICI

Tensiune nominală	220V-240V AC
Frecvență	50Hz/60Hz
Încărcare maximă	2000W (becuri incandescente), 1000W (becuri economice)
Consum energie	0,5W
Rază detecție	360°
Lumină ambientă	<3-2000LUX (reglabilă)
Temporizare	min. 10sec±3sec, max. 30min±2min
Distanță detecție	20m max (<24 °C)
Viteză detecție mișcare	0.6~1.5m/s
Înălțime instalare	2,2 – 6m
Temperatură de lucru	-20 °C ... 40 °C
Umiditate de lucru	<93% RH
Grad protecție	IP20

DIMENSIUNI max. (mm)

Cod Elvon	A	B	C
15028	120	120	35

