



www.orno.pl

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.

ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice, POLAND

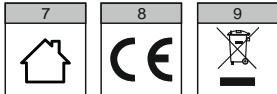
tel. (+48) 32 43 43 110

NIP: 6351831853, REGON: 243244254

ORNO

Model: OR-CR-230

ROJ Cronometru pentru iluminat scara, montat pe sina DIN



ROJ Instrucțiuni de utilizare în siguranță

Înainte de a conecta și de a utiliza dispozitivul, citiți acest manual de utilizare și păstrați-l pentru referințe ulterioare. În cazul în care ceva scris aici este neclar, vă rugăm să contactați vânzătorul. Producătorul nu este responsabil pentru nicio daune care poate rezulta din instalarea sau funcționarea necorespunzătoare a dispozitivului. Orice reparație sau modificare efectuată de dvs. conduce la pierderea garanției. Având în vedere faptul că datele tehnice sunt supuse unor modificări continue, producătorul își rezervă dreptul de a aduce modificări caracteristicilor produsului și de a introduce diferite soluții constructive fără deteriorarea parametrilor produsului sau a calității funcționale.

Informații suplimentare despre produsele ORNO sunt disponibile la www.orno.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. nu își asumă responsabilitatea pentru rezultatele nerespectării prevederilor prezentului manual. Orno Logistic Sp. z o.o. își rezervă dreptul de a face modificări la Manual - cea mai recentă versiune a Manualului poate fi descărcată de pe support.orno.pl. Orice drepturi de traducere/interpretare și drepturi de autor în legătură cu acest manual sunt rezervate.

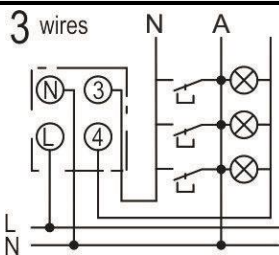
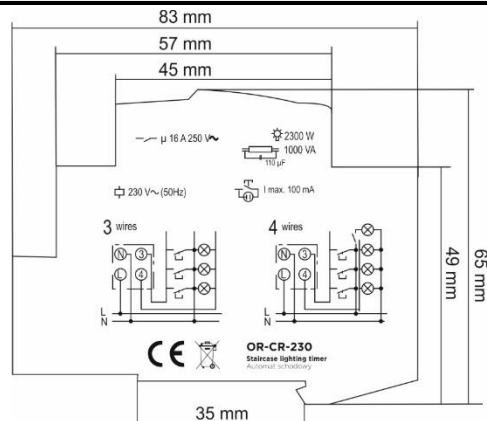
1. Nu utilizați dispozitivul împotriva utilizării prevăzute.
2. Deconectați sursa de alimentare înainte de orice activitate pe produs.
3. Nu scufundați dispozitivul în apă sau în alte fluide.
4. Nu utilizați dispozitivul când carcasa lui este deteriorată.
5. Nu deschideți dispozitivul și nu îl reparați singuri.
6. Nu acoperiți dispozitivul în timpul funcționării acestuia.
7. Aparatul este destinat utilizării în interior.
8. Produs conform standardelor CE.

9. Fiecare gospodărie este un utilizator de echipamente electrice și electronice și, prin urmare, un potențial producător de deșeuri periculoase pentru oameni și mediu din prezența substanțelor, amestecurilor și componentelor periculoase în echipament. Pe de altă parte, deșeurile de echipamente sunt un material valoros, din care putem recupera materii prime precum cuprul, sticlă, fierul și altele. Simbolul unui coș de gunoi tăiat pe echipament, ambalaj sau documente atașate la acesta indică necesitatea colectării separate a deșeurilor de echipamente electrice și electronice. Produsele marcate astfel, sub sancțiunea unei amenzi, nu pot fi aruncate în deșeurile obișnuite împreună cu alte deșeuri. Marcajul mai înseamnă că echipamentul a fost introdus pe piață după 13 august 2005.

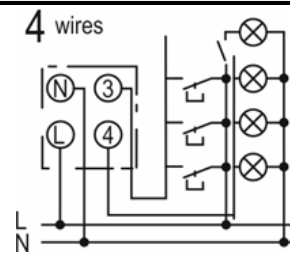
Este responsabilitatea utilizatorului să predea echipamentul rezidual la un punct de colectare desemnat pentru un tratament adecvat. Echipamentul uzat poate fi returnat vânzătorului și în cazul achiziționării unui produs nou într-o cantitate nu mai mare decât echipamentul nou achiziționat de același tip. Informații despre sistemul disponibil de colectare a deșeurilor de echipamente electrice pot fi găsite la punctul de informare al magazinului și la oficiul municipal. Manipularea corectă a echipamentelor uzate previne consecințele negative asupra mediului și sănătății umane!

04/2023

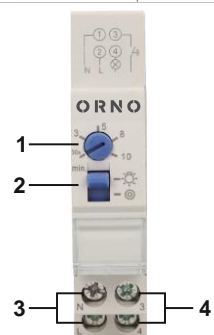
GHID RAPID



N - Neutru
L - Tensiune de intrare
3 - Intrare de control
4/A - Tensiune de ieșire



N - Neutru
L - Tensiune de intrare
3 - Intrare de control
4 - Tensiune de ieșire



1. Ajustarea timpului
2. Schimbarea modului de funcționare de la modul continuu la modul temporar
3. Borne de alimentare
4. Terminale de control

DATE TEHNICE

Tensiunea de alimentare:	230V~ / 50Hz
Sacrina nominală:	2300W
Max. amperaj:	16A
Setare de timp reglabilă:	min. 10s max. 10min
Nivel de protecție:	IP20
Greutate netă:	0,04kg
Temperatura de lucru:	-10°C ~ 40°C

CARACTERISTICI

Temporizatorul de iluminare a scârilor este utilizat pentru a menține o sursă de lumină aprinsă pe coridoare, scări și căi de comunicație la clădiri de birouri și hoteluri sau alte facilități pentru timpul specificat, după care iluminatul se stinge automat.

- reglare infinit variabilă a timpului de funcționare între 30s și 10min,
- două moduri de funcționare: continuu sau temporar,
- carcasă cu un singur modul,
- montaj pe autobuzul TH35.

INSTALARE

1. Deconectați circuitul de alimentare.
2. Verificați starea fără tensiune a cablurilor de alimentare folosind un instrument adecvat.
3. Fixați dispozitivul în stația de comutare pe magistrala TH35.
4. Conectați cablurile la bornele conform schemei de conectare.
5. Conectați circuitul de alimentare.
6. Setați timpul de iluminare dorit.