



Indicator Trecere pietoni G1 cu Led, alimentare la iluminatul public, fara acumulator

Cod produs: ATYG1LFA



1.000⁰⁰ Lei

Cost transport: 41.60 Lei

Greutate: 7 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 17 iunie

230V, fara acumulator, clasa 1

Data: 10.06.2026

Indicator cu LED Trecere de pietoni G1, alimentare la iluminatul public fără acumulator - soluție eficientă și economică pentru semnalizare rutieră, cu vizibilitate ridicată și integrare directă în rețeaua existentă. Indicator LED trecere pietoni G1 230V fără acumulator oferă performanță stabilă și siguranță sporită în trafic.

Indicatorul LED pentru trecere de pietoni G1 alimentat la iluminatul public fără acumulator oferă semnalizare vizibilă și eficientă în zone urbane. Se activează automat odată cu iluminatul stradal și crește semnificativ siguranța pietonilor, fiind o soluție economică și fiabilă pentru infrastructura rutieră.

- **Alimentare 230V**
- Fără acumulator

- Cost redus
- **LED-uri puternice**
- Vizibilitate excelentă
- 2 module LED
- 32 LED-uri/modul
- Diametru 100 mm
- **Folie reflectorizantă**
- Montaj pe stâlp
- Funcționare automată
- Mentenanță minimă
- Soluție economică

Descriere:

Indicator cu LED Trecere de pietoni G1, alimentare la iluminatul public fără acumulator – eficient, maxim, cost minim

Există situații în care ai nevoie de o soluție simplă, eficientă și fără costuri suplimentare.

Indicatorul cu LED Trecere de pietoni G1, alimentare la iluminatul public fără acumulator este exact acest tip de produs: direct, fiabil și optimizat pentru mediul urban.

Fără componente suplimentare precum acumulatorul, acest sistem se bazează exclusiv pe alimentarea din rețeaua de iluminat public (230V), ceea ce înseamnă costuri mai mici și o mentenanță redusă.

Bazat pe structura robustă prezentată în fișa tehnică, indicatorul păstrează toate avantajele sistemului LED de mare intensitate și ale construcției profesionale.

De ce să alegi varianta fără acumulator

Cost inițial mai redus

Eliminarea acumulatorului înseamnă:

- investiție mai mică
- costuri reduse de întreținere

- fără înlocuiri periodice de baterie

Este alegerea ideală pentru proiecte cu buget optimizat.

Integrare perfect? în iluminatul public

Indicatorul funcționează sincronizat cu iluminatul stradal:

- se aprinde automat noaptea
- nu necesită control manual
- nu consumă energie suplimentară inutil

Performan?? LED identic?

Chiar fără acumulator, sistemul de semnalizare rămâne la același nivel profesional:

- 2 module LED intermitente
- 32 LED-uri de mare intensitate / modul
- diametru 100 mm
- vizibilitate excelentă

Caracteristici tehnice esen?iale

Indicator rutier

- Dimensiune: 650 x 650 mm
- Material: tablă zincată 1 mm
- Folie reflectorizantă: Clasa 1
- Montaj: pe stâlp, vertical

Sistem LED

- 2 x ansamblu LED
- 32 LED-uri / modul
- Intensitate conform UNI EN 12352 (L2H)
- Culoare lumină: galben

Alimentare

- Conectare directă la 230V

- Funcționare sincronizată cu iluminatul public
- Consum optimizat

Cum funcționează în practică?

Într-o zonă urbană standard, unde iluminatul public este deja existent și funcțional, acest indicator:

- se activează automat odată cu iluminatul stradal
- emite semnal luminos intermitent
- atrage atenția șoferilor

Rezultatul este o trecere de pietoni mult mai vizibilă și respectată.

Avantajele reale pentru client

- Cost de achiziție redus
- Fără costuri cu acumulatorul
- Instalare rapidă
- Mentenanță minimă
- Vizibilitate ridicată
- Integrare ușoară în infrastructură

Unde este recomandat

- Orașe cu iluminat public stabil
- Zone comerciale
- Intersecții urbane
- Parcări și accesuri
- Zone rezidențiale

Instalare și întreținere

Montajul este simplu:

- conectare la rețeaua de iluminat public
- fixare pe stâlp
- sistemul pornește automat

Întreținerea este minimă, neexistând acumulator de gestionat.

Beneficii comerciale

- Soluție economică
 - ROI rapid
 - Reducerea accidentelor
 - Ușor de implementat
 - Fiabilitate ridicată
-

FAQ – Întrebări frecvente

1. Funcționează fără iluminat public?

Nu, necesită alimentare 230V.

2. Se aprinde automat?

Da, odată cu iluminatul stradal.

3. Este vizibil ziua?

Da, datorită LED-urilor de mare intensitate.

4. Necesită mentenanță?

Foarte redusă, fără baterii.

5. Este potrivit pentru zone rurale?

Doar dacă există iluminat public.

6. Respectă standardele?

Da, conform normelor în vigoare.

Vezi și:

- Categoria: [Indicatoare rutiere luminoase](#)
 - Produse similare: [Indicator LED trecere pietoni G1 cu acumulator](#)
 - Produse similare: [Indicator LED trecere pietoni G1 solar](#)
-

Indicatorul LED trecere pietoni G1 fără acumulator este o soluție economică și eficientă pentru semnalizare rutieră urbană. Alimentat la iluminatul public, oferă vizibilitate excelentă și contribuie

la creșterea siguranței pietonilor.

Specificatii

Dimensiune Indicator	650x650 mm
Tip led	Ansamble
Tip alimentare	230V - fara acumulator