



## Buton reflectorizant omnidirecțional alb

Cod produs: APT360.B



34<sup>99</sup> Lei

Cost transport: 28.25 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Luni, 27 iulie

Pentru bordura, alb

Data: 25.06.2026

„**Butonul reflectorizant omnidirecțional alb oferă vizibilitate 360°**, durabilitate ridicată și montaj facil. Ideal pentru drumuri, parcuri și șantiere, crește siguranța și reduce riscul accidentelor.”

- **Vizibilitate 360°**
- **Rezistent la trafic intens**
- Montaj simplu pe asfalt
- Material durabil PVC și policarbonat
- Rezistent la UV și coroziune
- Suportă temperaturi extreme
- Ideal pentru drumuri și parcuri
- Siguranță sporită pietoni
- Ghidaj clar în șantiere
- Durată de viață 5-7 ani
- Anti-alunecare

## Descriere:

**Butonul reflectorizant omnidirectional alb** este soluția ideală pentru orice proiect de semnalizare rutieră sau industrială care cere **vizibilitate maximă și siguranță sporită**. Conceput pentru a reflecta lumina din toate unghiurile, acest **indicator rutier alb** asigură că șoferii, bicicliștii sau pietonii îl observă imediat, chiar și în condiții de noapte sau ploaie.

Cu un design durabil, rezistent la trafic intens și la factorii climatici, **butonul reflectorizant omnidirectional alb** combină tehnologia de vârf cu ușurința instalării și întreținerii. Este alegerea preferată de autorități și companii de construcții pentru **drumuri urbane și autostrăzi**, dar și pentru **șantiere sau parcări industriale**.

## Caracteristici Tehnice Esențiale

### Design și Materiale

- Fabricat din **PVC și policarbonat de înaltă rezistență**, suportă impacturi și uzură pe termen lung.
- Formă omidirecțională** - reflectă lumina din toate unghiurile, maximizând vizibilitatea pe timp de noapte.
- Rezistent la temperaturi extreme: de la  $-40^{\circ}\text{C}$  până la  $+80^{\circ}\text{C}$ .
- Suprafață anti-alunecare pentru siguranță pietonală și vehiculară.

### Performanță și Durabilitate

- Reflectivitate superioară**: respectă standardele internaționale pentru semnalizare rutieră (ASTM D4280, EN 1436).
- Rezistent la trafic intens - autovehicule grele și frecvente treceri.
- Rezistent la UV și coroziune - ideal pentru expunere îndelungată în exterior.

### Montaj și Compatibilitate

- Instalare rapidă cu **șuruburi sau adeziv special pentru asfalt și beton**.
- Compatibil cu orice tip de drum, șosea, parcare sau șantier industrial.
- Durată de viață estimată: 5-7 ani în condiții normale de trafic.

## Beneficii Comerciale

- **Siguranță crescută** – reduce riscul accidentelor prin vizibilitate clară pe timp de noapte.
- **Instalare rapidă și simplă** – economisește timp și costuri cu montajul.
- **Durabilitate ridicată** – investești o dată și beneficiezi pe termen lung.
- **Compatibilitate universală** – se potrivește cu orice tip de drum sau proiect industrial.
- **Estetic și profesional** – culoarea albă oferă un aspect curat și vizibil.

## Aplicații

### Drumuri și Autostrăzi

Ideal pentru separatoare de sens, marcaje temporare sau permanente, intersecții și treceri de pietoni.

### Parcări și Spații Industriale

Ghidaj pentru parcări, delimitări de culoare și creșterea siguranței pietonilor și vehiculelor.

### Antiere și Proiecte Temporare

Perfect pentru semnalizarea provizorie, respectând normele de siguranță și vizibilitate.

## Comparativ cu Alte Produse

Spre deosebire de butoanele standard reflectorizante, modelul **omnidirecțional alb** oferă:

- Vizibilitate 360° vs. vizibilitate direcțională limitată.
- Rezistență mai mare la impact și condiții extreme.
- Compatibilitate extinsă cu multiple tipuri de suprafețe.

## FAQ

### 1. Ce face butonul reflectorizant omnidirecțional alb unic?

R: Reflectă lumina din toate unghiurile, asigurând vizibilitate maximă pe timp de noapte.

### 2. Este compatibil cu toate tipurile de drum?

R: Da, se poate monta pe asfalt, beton sau suprafețe industriale cu șuruburi sau adeziv.

### 3. Cât de rezistent este la trafic și condiții meteo?

R: Poate suporta trafic intens, UV, ploaie și temperaturi între -40°C și +80°C.

**4. Cât durează viața unui buton reflectorizant alb?**

R: În condiții normale, durata de viață estimată este de 5-7 ani.

**5. Pot fi folosite pentru șantiere temporare?**

R: Absolut, sunt ideale pentru proiecte provizorii, respectând normele de siguranță.

**6. Care sunt standardele respectate?**

R: ASTM D4280 și EN 1436 pentru semnalizare rutieră.

**7. Este sigur pentru pietoni și bicicliști?**

R: Da, are suprafață anti-alunecare și vizibilitate crescută.

---

## Specificatii

Culoare catadioptri buton rutier	Alb
----------------------------------	-----