



Specchio parabolico in acciaio inox da esterno h1008_08

Specchio convesso full metal inox da esterno, visibilità migliorata, supporto incluso. Dimensioni: 450 x 600 mm.

Lo Specchio Parabolico in Acciaio Inox da Esterno H1008_08 è un dispositivo di sicurezza stradale e urbana progettato per resistere nel tempo e garantire visibilità ottimale in ambienti esterni critici. La configurazione full metal lo rende particolarmente adatto a contesti ad alta intensità d'uso, come incroci pericolosi, aree industriali, parcheggi, accessi aziendali e cantieri stradali.

La superficie riflettente è realizzata in acciaio inox SUS 304, con spessore di 0,9 mm, noto per l'elevata resistenza alla corrosione, agli urti e agli agenti atmosferici. Il raggio di curvatura di 2200 mm consente un'ampia visuale anche a media distanza, mentre la riflettività superiore al 60% assicura una visualizzazione chiara e senza distorsioni.

Il pannello posteriore è costruito in lamiera zincata SGCC-Z, materiale estremamente robusto che protegge la struttura anche in caso di urti e sollecitazioni esterne. A differenza dei modelli con cornice in plastica, questo modello full metal è completamente privo di elementi plastici, risultando più adatto a installazioni in ambienti industriali, portuali o soggetti a vandalismo.

Lo specchio è bordato con nastro riflettente 3M™ rosso e bianco, che migliora la visibilità notturna e in condizioni di luce scarsa, aumentando il livello di sicurezza passiva su strada. Il supporto per il montaggio su palo (palo non incluso) è realizzato in acciaio dolce con zincatura a caldo, pensato per garantire una lunga durata anche in ambienti esterni ostili.

Installa subito lo specchio parabolico full metal H1008_08 per aumentare la sicurezza nelle aree ad alto rischio. Supporto per palo incluso. Contattaci per un'offerta su misura per installazioni pubbliche o industriali!

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni visive: 570–600 mm (L) x 420–450 mm (H) (tolleranza -30 mm)
- Materiale superficie riflettente: Acciaio inox SUS 304

Spessore superficie riflettente: 0,9 mm (tolleranza $\pm 0,05$ mm)

Installazione: >60%

Raggio di curvatura: 2200 mm (tolleranza $\pm 5\%$)

Pannello posteriore: Lamiera SGCC-Z

Rivestimento bordo: Nastro riflettente 3M™ rosso e bianco

Peso: 9 kg

Supporto incluso: Per fissaggio su palo (palo non incluso)

Materiale supporto: Acciaio dolce zincato a caldo

Benefici per l'utente:

- Maggiore: sicurezza in ambienti industriali e urbani ad alta criticità.
- Visione: nitida anche in condizioni difficili di luce o traffico.
- Materiali: interamente metallici per durabilità estrema.
- Alta visibilità: notturna grazie al bordo con nastro 3M™.
- Supporto: incluso per montaggio su palo standard.

Mini guida all'acquisto: Gli specchi parabolici completamente metallici sono progettati per situazioni in cui è richiesta massima resistenza strutturale e sicurezza visiva.

FAQ:

Il modello H1008_08, con formato rettangolare 450x600 mm, è perfetto per contesti a rischio come incroci ciechi, magazzini e ingressi aziendali.

La struttura in acciaio inox SUS 304 assicura lunga durata e resistenza alla corrosione, mentre il pannello posteriore in SGCC-Z garantisce rigidità.

Il nastro riflettente 3M™ consente una visibilità elevata anche in orari notturni o in giornate piovose, rendendo questo specchio una soluzione professionale e affidabile.

Specchio parabolico full metal acciaio inox, specchio convesso 450x600 mm esterno, specchio sicurezza con nastro riflettente 3M, specchio stradale con supporto in metallo, specchio per incroci ciechi industriali.

*Immagine puramente indicativa.

*Il palo non è incluso nella fornitura.

INFORMAZIONI

Specchio parabolico in acciaio inox da esterno h1008_08

Specchio parabolico in
acciaio inox da
esterno h1008_08

