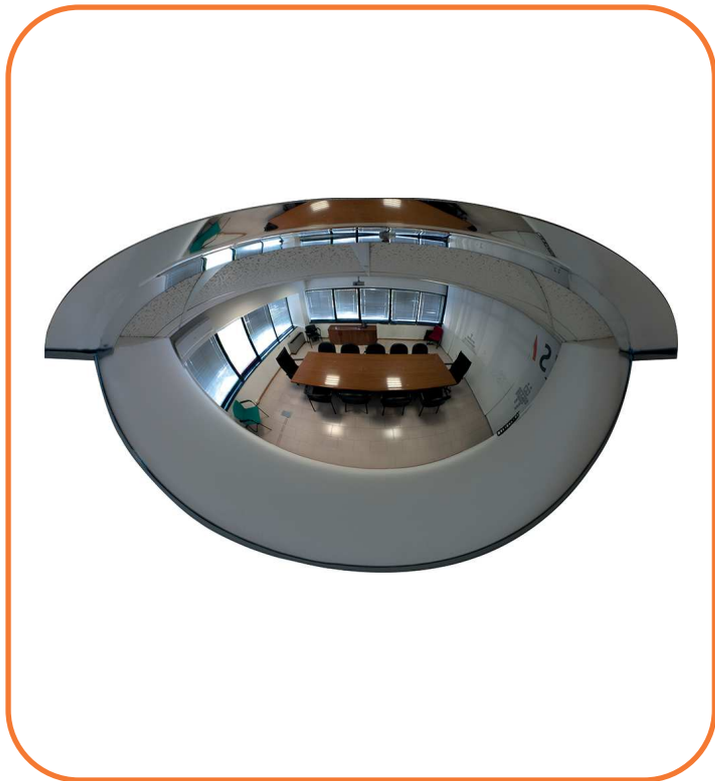


■ **Codice:** 909012007\_08\_09\_10

■ **Descrizione:** Cupola di sorveglianza "Tintoretto"  
Ø 60 - 70 - 80 - 90 cm



## ■ Caratteristiche dimensionali e tecniche

Dimensioni massimo ingombro Ø 60 cm:

- 60x30x20 cm
- Peso: 0,35

Dimensioni massimo ingombro Ø 70 cm:

- 70x35x26 cm
- Peso: 0,50

Dimensioni massimo ingombro Ø 80 cm:

- 80x40x28 cm
- Peso: 0,80

Dimensioni massimo ingombro Ø 90 cm:

- 90x45x34 cm
- Peso: 0,85

## ■ Caratteristiche meccaniche

Lastra in PMMA (Poli-Metil-Meta-Acrlato) alluminizzato. Le caratteristiche meccaniche del PMMA (durezza, resistenza all'abrasione) fanno sì che venga utilizzato come soluzione alternativa antiurto al posto del vetro.

## ■ Trattamenti superficie esterna

Parte specchiante: trattamento di alluminizzazione; a protezione delle parte specchiante viene applicata una pellicola trasparente adesiva da togliere al momento dell'installazione.

## ■ Ambiti di utilizzo

Le cupole di sorveglianza sono particolarmente indicate per il controllo della circolazione e della movimentazione in depositi e/o magazzini; sorveglianza di negozi, officine, macchine, ecc..

## ■ Descrizione Prodotto

La cupola di sorveglianza è realizzata in PMMA (Poli-Metil-Meta-Acrlato) alluminizzato resistente e inalterabile.

La cupola su tutta la circonferenza è dotato di una corona (anello circolare) che ne facilita il posizionamento su pareti, soffitti, colonne e/o altro supporto piano.

- Campo visivo di 180°
- Ultraleggera

**ATTENZIONE**  
Il prodotto non può essere smaltito come rifiuto urbano ma ricade nella tipologia di rifiuto speciale. Pertanto, alla fine del suo ciclo di vita, dopo aver eseguito le operazioni necessarie ad un corretto smaltimento, l'apparecchiatura deve essere consegnata a ditte specializzate nello smaltimento dello specifico rifiuto. Chiunque smaltisca abusivamente o come rifiuto urbano la presente apparecchiatura sarà soggetto alle sanzioni previste dalle normative nazionali vigenti.

