



DB VISTA SPECCHIO STRADALE

IN POLICARBONATO: LEGGERO E INDISTRUTTIBILE



D&B VERONA

GOCCIOLATOIO
PER FAR DEFLUIRE
L'ACQUA ED EVITARNE
IL DEPOSITO



**RISPARMIO
NEL
TRASPORTO**
CONFEZIONE
COMPATTA



POLICARBONATO INFRANGIBILE



PRIMA



DOPO

■ Cod. 3130050078
DB VISTA SPECCHIO PARABOLICO
diametro 45 cm

■ Cod. 3130050080
DB VISTA SPECCHIO PARABOLICO
diametro 60 cm

■ Cod. 3130050082
DB VISTA SPECCHIO PARABOLICO
diametro 80 cm

■ **IMBALLO**
Fornito in scatola singola completo
di relative staffe e viteria per il
montaggio.

ACCESSORI SU RICHIESTA

Mensola standard per applicazione
a parete per specchio \varnothing 60 e \varnothing 80 cm

Mensola doppia funzione per
applicazione a parete o a soffitto
(Figura 630) per specchio \varnothing 60 cm

Palo tubolare \varnothing 60 mm
- h 300 cm
- h 330 cm

DESCRIZIONE

Lo specchio parabolico DB VISTA ha la parte riflettente realizzata in policarbonato, un materiale **INNOVATIVO e INDISTRUTTIBILE** (non si rompe) che ne garantisce una flessibilità superiore e quindi maggior resistenza agli urti e agli sbalzi termici. La scocca posteriore è realizzata in ABS per un'elevata resistenza in ambienti esterni, ottima resistenza ai raggi ultravioletti e alle temperature estreme, dotata di visiera parasole/parapioggia con gocciolatoio per migliorare la visibilità dello specchio in caso di forte sole o pioggia.

CARATTERISTICHE TECNICHE

INFRANGIBILITÀ: non più rotture al primo urto, non più visione di specchi forati o frantumati, non più continue spese per la sostituzione!
L'alta flessibilità del policarbonato garantisce, rispetto ad altri materiali plastici in commercio, maggior resistenza alle rotture da sassate e urti accidentali.

IMMAGINI PERFETTE: la straordinaria performabilità del policarbonato **permette una maggiore convessità della parte riflettente garantendo una più ampia visuale rispetto al lo specchio in acrilico.**

INALTERABILITÀ e DURATA ILLIMITATA: uno speciale trattamento fisico-chimico garantisce agli specchi l'inattaccabilità da parte degli acidi, degli agenti atmosferici e soprattutto la repulsione della polvere. Queste caratteristiche li mantiene sempre nuovi e col massimo rendimento riflettente.

L'argentatura specchiante è assorbita nel materiale plastico e quindi non deperibile nel tempo e NON SI FORMA LA CONDENSA.

NESSUNA MANUTENZIONE: robustezza ed assenza di parti deteriorabili assicurano un impiego duraturo in assenza di alcuna manutenzione.

LEGGEREZZA E FACILITÀ DI MONTAGGIO: il materiale con il quale vengono realizzati ha un peso specifico tre volte inferiore rispetto agli altri in commercio.

