

Accessori

Specchi e supporti

Sono la soluzione ideale per la protezione perimetrale di due o tre lati di una zona pericolosa con l'impiego di un solo apparecchio fotoelettrico.

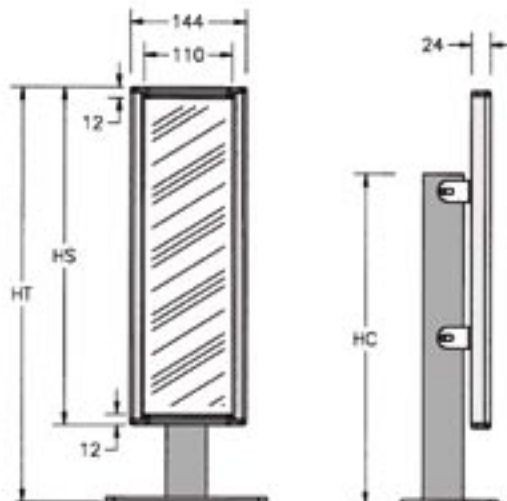
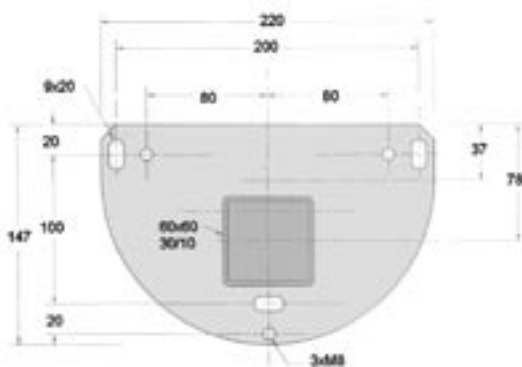
L'impiego degli specchi comporta una riduzione di portata a causa della attenuazione di circa il 25% per ogni unità impiegata. Questo inconveniente viene compensato con l'impiego di barriere a lunga portata fino a 30 mt.

Dimensioni degli specchi

MODELLO	HS (mm)	HC (mm)	HT (min/max)
WAB-501	390	385	400/570
WAB-502	710	705	720/1050
WAB-503	1030	1025	1040/1530
WAB-504	1350	1345	1360/2010
WAB-505	1670	1345	1680/2320
WAB-506	1830	1345	1840/2480
WAB-507	1990	1345	2000/2640



Dimensioni del supporto:



Connettori

Tipo C



Tipo M12



Tipo M12 a vite da cablare

MOR 1340FD-M12 connettore M12 femmina diritto
MOR 1340F90-M12 connettore M12 femmina 90°



Nota:

Sulla barriera viene montato il connettore maschio, mentre quello femmina fa parte dei cavi, oppure può essere fornito sciolto a vite (senza cavo) da cablare.

Cavi di collegamento

- CAV 03/C cavo da 3 mt con connettore tipo "C"
- CAV 05/C cavo da 5 mt con connettore tipo "C"
- CAV 10/C cavo da 10 mt con connettore tipo "C"
- CAVM12-03/D cavo da 3 mt con connettore M12 diritto
- CAVM12-03/S cavo da 3 mt con connettore M12 a 90°
- CAVM12-05/D cavo da 5 mt con connettore M12 diritto
- CAVM12-05/S cavo da 5 mt con connettore M12 a 90°
- CAVM12-10/D cavo da 10 mt con connettore M12 diritto
- CAVM12-10/S cavo da 10 mt con connettore M12 a 90°
- CAVM18-03/D cavo da 3 mt con connettore da 14 poli per il ricevitore della serie IN
- CAVM18-05/D cavo da 5 mt con connettore da 14 poli per il ricevitore della serie IN
- CAVM18-10/D cavo da 10 mt con connettore da 14 poli per il ricevitore della serie IN



