



Universal-Beobachtungsspiegel

- **Optimale Sicht**
Sehr gute, verzerrungsfreie Bildwiedergabe zur Vermeidung von Diebstählen und Unfällen.
- **Robuste Ausführung**
Beobachtungsspiegel aus schlagzähem Acryl gem. DIN ISO 179-1, ca. 70 % schlagfester als Glas, UV-resistent. Verstärkte Rückwandschale zum problemlosen Einsatz im Innen- und Außenbereich.
- **Lieferumfang**
Mit individuell verstellbarer Teleskop-Wandhalterung. Länge 300–500 mm.



Spiegelgröße mm	Beobachtungsabstand ca.* m	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
Ø 300	1– 4	1,04	101,00	3010 6500
Ø 400	1– 5	1,40	118,50	3010 6505
Ø 500	5– 7	1,94	150,50	3010 6510
Ø 600	9–15	2,52	169,50	3010 6515
Ø 700	12–17	3,50	212,50	3010 6520
Ø 800	15–22	4,20	236,50	3010 6525

* Empfohlene Richtwerte.

(B319)

Innen-Beobachtungsspiegel

- **Optimale Sicht**
Zur Überwachung von Verkaufsräumen oder Produktionsvorgängen. Sehr gute, verzerrungsfreie Bildwiedergabe zur Vermeidung von Diebstählen und Unfällen.
- **Robuste Ausführung**
Beobachtungsspiegel aus schlagfestem Acryl gem. DIN ISO 179-1, ca. 70 % schlagfester als Glas.
- **Lieferumfang**
Mit individuell verstellbarem Teleskop-Wandarm zur einfachen Montage und Einstellung des Blickfeldes. Länge 300–500 mm.



Spiegelgröße mm	Beobachtungsabstand ca.* m	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
Ø 300	1– 4	0,8	87,40	3010 6530
Ø 400	1– 5	1,0	91,80	3010 6535
400x600	9–15	1,4	156,00	3010 6540
600x800	15–20	2,4	216,00	3010 6545
Ø 500	5– 7	1,2	117,00	3010 6550
Ø 600	9–15	1,5	154,50	3010 6555
Ø 700	12–17	1,86	181,50	3010 6560
Ø 800	15–22	2,36	214,00	3010 6565

* Empfohlene Richtwerte.

(B319)



Verkehrsspiegel

- **Optimale Sicht**
Für den industriellen Bereich.
- **Robuste Ausführung: Windlast-zertifiziert**
Spiegelfläche aus schlagzähem Acryl, ca. 70 % schlagfester als Glas gem. DIN ISO 179-1, UV-resistent, mit stabilem Rahmen für einen langjährigen Außeneinsatz.
- **Lieferumfang**
Mit stabiler 4-Punkt-Kugelgelenkhalterung zur Wand- und Pfostenmontage (50–85 mm).



Spiegelgröße mm	Beobachtungsabstand ca.* m	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
Ø 500	5– 7	4,2	270,50	3010 6570
Ø 600	9–15	6,0	334,50	3010 6575
Ø 800	15–22	6,4	433,00	3010 6580
400x600	9–15	4,4	271,50	3010 6585
600x800	15–22	6,4	386,00	3010 6590

* Empfohlene Richtwerte.

(B319)