

Swarovski

Z6i II. BT SR 4A-I 2-12x50

Hersteller: Swarovski
Modell: Z6i II. BT SR 4A-I 2-12x50
Kaliber: Sonstige
Zustand: neu
Frei erhältliche Waffe

Beschreibung:

Für Jäger, die alle jagdlichen Situationen abdecken wollen: Das Z6i 2-12x50 P (BT) ist ein zuverlässiges Dämmerungsglas, das die Bewegungsjagd im Wald ebenso meistert wie den Weitschuss im Feld oder in der Steppe. Möglich wird dies durch das Zusammenspiel von Sehfeld und hoher Vergrößerung.

Technische Daten
Vergrößerung 2-12x
wirksamer Objektiv- \varnothing (mm) 19,3-50
Austrittspupillen- \varnothing (mm) 9,6-4,2
Austrittspupillenabstand (mm)
(Augenabstand) 95
Sehfeld (m/100 m) 21-3,5
Sehfeld (Grad) 11,8-1,95
augenseitiges Sehfeld (Grad) 23,4
Dioptrienausgleich (dpt) -3 bis +2
Lichttransmission (%) 90
Dämmerungszahl nach ISO 14132-15,7-24,6
Trefferpunktkorr. / Klick (mm/100 m) 10
max. Stellweg nach Höhe/Seite (m/100 m) 1,5
Filtergewinde objektivseitig M 52x0,75
Technische Daten
Länge (mm) 343
Gewicht (g) 540
Mittelrohrdurchmesser (mm) 30
Funktionstemperatur -20 °C / +55 °C
Lagertemperatur -30 °C / +70 °C
Dichtheit 4m Wassertiefe (edelgasgefüllt)
Beleuchtungseinheit
Helligkeitsstufen Nacht: 0 - 32 / Tag: 33 - 64 Betriebsdauer (h) Nachtbereich bei mittlerer Helligkeit: 1.400; Tagbereich bei mittlerer Helligkeit: 180

Sonstiges:

Für Jäger, die alle jagdlichen Situationen abdecken wollen: Das Z6i 2-12x50 P (BT) ist ein zuverlässiges Dämmerungsglas, das die Bewegungsjagd im Wald ebenso meistert wie den Weitschuss im Feld oder in der Steppe. Möglich wird dies durch das Zusammenspiel von Sehfeld und hoher Vergrößerung.

Technische Daten
Vergrößerung 2-12x
wirksamer Objektiv- \varnothing (mm) 19,3-50
Austrittspupillen- \varnothing (mm) 9,6-4,2
Austrittspupillenabstand (mm)
(Augenabstand) 95
Sehfeld (m/100 m) 21-3,5
Sehfeld (Grad) 11,8-1,95
augenseitiges Sehfeld (Grad) 23,4
Dioptrienausgleich (dpt) -3 bis +2
Lichttransmission (%) 90
Dämmerungszahl nach ISO 14132-15,7-24,6
Trefferpunktkorr. / Klick (mm/100 m) 10
max. Stellweg nach Höhe/Seite (m/100 m) 1,5
Filtergewinde objektivseitig M 52x0,75
Technische Daten
Länge (mm) 343
Gewicht (g) 540
Mittelrohrdurchmesser (mm) 30
Funktionstemperatur -20 °C / +55 °C
Lagertemperatur -30 °C / +70 °C
Dichtheit 4m Wassertiefe (edelgasgefüllt)
Beleuchtungseinheit
Helligkeitsstufen Nacht: 0 - 32 / Tag: 33 - 64 Betriebsdauer (h) Nachtbereich bei mittlerer Helligkeit: 1.400; Tagbereich bei mittlerer Helligkeit: 180

Artikelnr.: 336602_RC1333953A

2.598,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Waffen-Beer OHG

Fürstenstraße 6
87439 Kempten
Bayern

Telefon:

+49 831 52274-0

Fax:

+49 831 52274-30

E-Mail:

info@waffen-beer.de

Webseite:

<https://www.waffen-beer.de>