Caractéristiques techniques





| Lunette terrestre | LEICA APO-TELEVID 82 |
|--|--|
| Code produit | |
| Lunette droite | 40 119 |
| Lunette coudée (45°) | 40 121 |
| Livraison | Oculaire zoom 25 – 50 WW, bouchons avant et arrière |
| Diamètre objectif avant | 82 mm |
| Focale de l'objectif | Env. 440 mm |
| Mise au point rapprochée | Env. 3.8 m/12.5 ft |
| Pupille de sortie, | |
| indice crépusculaire | Vein annual fritainn an anniainn |
| et champ de vision | Voir caractéristiques oculaire |
| Mise au point | Focalisation interne rapide et fine grâce à la molette brevetée |
| Nbre de lentilles de l'objectif (sauf oculaire) | 4, traité multicouches et hydrophobe AquaDura™ |
| Système de Prisme | , and manoconic of the options required |
| Lunette droite | Prismes de Pechan-Schmidt |
| Lunette coudée Angle de vue (45°) | Prismes de Pechan-Schmidt |
| Etanchéité | Etanche jusqu'à une profondeur de 5 m/16.5 ft |
| Corps | Corps en magnésium, rempli d'azote |
| Montage des oculaires | Rapide à baïonnette |
| Sabot de fixation | ¼", pivotant avec vis de blocage |
| Pare-soleil | Escamotable, avec dispositif de visée |
| Filetage pour Filtres | E82 |
| Dimensions (L x H x D) | 313 x 108 x 101 mm/12.32 x 4.25 x 3.98 pour la droite; 328 x 108 x 101 mm/12.91 x 4.25 x 3.98 pour la coudée |
| Poids (avec oculaire) | 1469 g/51.82 oz coudée; 1520 g/53.62 oz droite |
| Code Accessoires | <u> </u> |
| Oculaire zoom | |
| 25-50 x WW ASPH. | 41 019 |
| Adaptateur Digital Adapter 3 | 42 304 |
| Adaptateur digiscopique D-LUX 4 | 42 309 |
| Trépied TRICA 1 Carbone + Plateau | |
| coulissant pour rotule DH 1 | 42 223 |
| Trépied TRIMA 1 en Magnésium + DH 1 | 42 224 |
| Plateau coulissant pour | 42 224 |
| rotule DH 1, longueur 140 mm | 42 225 |
| Etui en Cordura | |
| Pour lunette droite | 42 315 |
| Pour lunette coudée | 42 313 |
| | |