



LEICA APO-TELEVID 65

Caractéristiques techniques



| | |
|--|--|
| Lunette terrestre | LEICA APO-TELEVID 65 |
| Code produit | |
| Lunette droite | 40 127 |
| Lunette coudée (45°) | 40 129 |
| Livraison | Oculaire 25 - 50 x WW, bouchons avant et arrière |
| Diamètre objectif avant | 65 mm |
| Focale de l'objectif | Env. 440 mm |
| Mise au point rapprochée | Env. 2.9 m/9.5 ft |
| Pupille de sortie, indice crépusculaire 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 | |
| Lunette droite | Prismes de Pechan-Schmidt |
| Lunette coudée Angle de vue (45°) | Prismes de Pechan-Schmidt |
| Étanchéité | Étanche 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 | E67 |
| Dimensions (L x H x D) | 288 x 108 x 83 mm/11.32 x 4.25 x 3.27 droite; 302 x 108 x 83 mm/11.89 x 4.25 x 3.27 coudée |
| Poids (avec oculaire) | 1123 g/39.61 oz coudée ; 1115 g/39.33 oz droite |
| Code Accessoires | |
| 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 rotule DH 1, longueur 140 mm | 42 225 |
| Etui en Cordura | |
| Pour lunette droite | 42 312 |
| Pour lunette coudée | 42 311 |