



LEICA APO-TELEVID 82

Caractéristiques techniques



Lunette terrestre	LEICA APO-TELEVID 82	LEICA APO-TELEVID 82 W
Code produit		
Lunette droite	40 119	
Lunette coudée (45°)	40 121	
Livraison	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 et champ de vision	Voir caractéristiques oculaire	
Mise au point	Focalisation interne rapide et fine grâce à la molette brevetée	
Nombre 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	1/4", 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 (APO-Televid 82) 328 x 108 x 101 mm (APO-Televid 82 W)	
Poids	1.520 g (APO-Televid 82) 1.490 g (APO-Televid 82 W)	
Code Accessoires		
Trépied de voyage	14 101	
Oculaire Vario 25-50 x WW ASPH.	41 021	
Multiplicateur 1,8 x	41 022	
Balance Plate - Plaque de dégagement rapide d'une longueur de 140 mm	42 225	
Sac tout-prêt en cordura	42 314 (APO-Televid 82) 42 313 (APO-Televid 82 W)	
Trépied C-170	42 229	
Tête vidéo VH1	42 230	
Tête vidéo VH2	42 231	
Adaptateur numérique universel 3	42 304	
Adaptateur photo	42 306	
Adaptateur digiscopique X1/X2/X-E (Type 102)	42 331	
Adaptateur digiscopique X (Type 113)	42 333	
Adaptateur T2 pour appareil M	42 334	
Adaptateur T2 pour appareil T	42 335	