

Caractéristiques techniques



Jumelles	LEICA ULTRAVID
	8 x 20 BR
N° de code produit	
Revêtement, noir	40 252
L'équipement comprend	Courroie tissée, bouchon d'oculaires, Sacoche Cordura avec attache ceinture
Grossissement	8 x
Diamètre de l'objectif	20 mm
Pupille de sortie	2,5 mm
Indice crépusculaire	12,7
Champ visuel à 1.000 m	110 m
Pupille de sortie,	
distance focale	15 mm
Angle objectif de vision	6,5°
Distance minimum	
de mise au point	env. 1,8 m
Compensation dioptrique	± 3,5 dpt
Oculaires pour porteurs	
de lunettes	oui
Œilletons réglables	
par rotation	oui
Distance interoculaire réglable	34-74 mm
Focalisation	Focalisation interne par axe de mise au point central
Nombre de lentilles	Totalisation interne par axe de inise au point centrar
(par côté)	6, avec traitement anti reflets HDC™
Système de prisme	Prismes en toit avec traitement de correction de phase P40 et HighLux-System HLS™
Traitement	AquaDura TM
Etanchéïté à l'eau	Pression d'eau jusqu'à 5 m de profondeur
Corps	Aluminium, rempli d'azote
Dimensions (L x H x P)	111 x 93 x 39 mm
Poids	env. 240 g