

LED headlight

Características: foco LED pequeño, ligero y compacto. Fácil manejo, enfoque de la luz preciso y antideslumbrante gracias a su sistema óptico CPC (Compound Parabolic Concentrator), permite trabajar sin sombras ni parpadeo, alimentación mediante práctica carcasa de batería compacta que incl. práctico enrollador de cable, intensidad aprox. 3200 lx en 250 mm y 1200 lx en 400 mm, autonomía: aprox. 8 horas en modo normal y aprox. 14 horas en modo ahorro, con pilas de larga duración o batería. Se suministra con 3 micropilas AA/LR06, 1,5 V, en bolsa de transporte.

ESCHENBACH



4526 0010 Con soporte de cabeza para personas que no utilizan gafas.

4526 0015 Con clip para personas con gafas.

4526 0022 Con pieza sobrepuesta para maxDetail.

NEW

Características	ESCHENBACH	
	4526 €	Ref.
Sistema soporte	142,86	...0010
Clip para personas con gafas	142,86	...0015
Faro LED con maxDETAIL	217,26	...0022

(W103)



Cuentahilos

Características: con escala lateral en milímetros.

4528 Lente ligera PXM® plano convexa, a prueba de rotura, antiestática, con recubrimiento DUPLEX para lograr imágenes nítidas y sin distorsiones. Carcasa de plástico negro.

4549 Sistema de lentes aplanético para una visión sin distorsiones. Carcasa de latón, cromado mate.

NEW



4528 ESCHENBACH



4549 SCHWEIZER Der Lupen-Spezialist

Aumento	Ø de lente mm	ESCHENBACH		Ref.
		4528 €	4549 €	
5 veces	28	27,40	-	...0005
8 veces	16	27,40	-	...0008
8 veces	16,2	-	76,67	...0001
10 veces	12	22,68	-	...0010

(W103) (W102)