

	Referenz	Kopfbandumfang	Zertifizierung	Farbe	Gewicht
METEOR III	A71 O	53 - 61 cm	CE/UIAA	Orange	235 g
	A71 G			Grün	
	A71 W			Weiß	
ALTIOS	A45WH 1	48 - 56 cm	CE/UIAA	Weiß	305 g
	A45OR 1	48 - 56 cm		Orange	305 g
	A45PL 1	48 - 56 cm		Platin	305 g
	A45WH 2	53 - 61 cm		Weiß	335 g
	A45OR 2	53 - 61 cm		Orange	335 g
	A45PL 2	53 - 61 cm		Platin	335 g
ELIOS	A42 1W1	48 - 56 cm	CE/UIAA	Weiß	315 g
	A42 2W1	53 - 61 cm		Weiß	345 g
	A42 1B	48 - 56 cm		Blau	315 g
	A42 2B	53 - 61 cm		Blau	345 g
	A42 1O	48 - 56 cm		Orange	315 g
	A42 2O	53 - 61 cm		Orange	345 g
	A42 1G	48 - 56 cm		Grün	315 g
	A42 2G	53 - 61 cm		Grün	345 g
	A42 1A	48 - 56 cm		Anthrazit	315 g
	A42 2A	53 - 61 cm		Anthrazit	345 g
ECRIN ROC	A01 W	53 - 63 cm	CE/UIAA	Weiß	445 g
	A01 R			Rot	

					Leuchtleistung			
SPELIOS EXPLORER LED 14	Lichtmenge:	67 Lumen (14 LEDs)						
	Lichtkegel:	breit oder fokussierbar						
	<i>14 LEDs (breiter Lichtkegel)</i>	Maximum	Optimum	Economic				
	Gesamtleuchtdauer:	183 Std.	148 Std.	110 Std.				
	Reservemodus :	179 Std. 30 Min.	138 Std.	47 Std.				
	Leuchtweite t=0:	34 m --> 3,5 Std.	26 m --> 10 Std.	15 m --> 63 Std.				
	Leuchtweite t=30 Min.	34 m	26 m	15 m				
	Leuchtweite t=10 Std.	9 m	26 m	15 m				
	Leuchtweite t=30 Std.	-	-	15 m				
	<i>Halogen (fokussierbarer Lichtkegel)</i>							
Leuchtdauer:	4 Std.							
Leuchtweite t=0:	100 m							
Leuchtweite t=30 Min.	70 m							