



Ihre nicht alltägliche Optik mit verstellbarem Tragegriff und ein Knickgelenk zur Einstellung der Leuchtposition verraten dem Betrachter schnell, dass die 80 Euro teure Starlight 400 keine alltägliche Lampe ist.

Aber Vorsicht, erwarten Sie nicht zu viel davon. Zwar geht die Leuchtweite dank 10-Watt-Birne mit 38 m noch in Ordnung. Doch offenbar ist der Reflektor so schlecht auf die Glühbirne abgestimmt, dass das Leuchtfeld einem einzigen Schattenspiel gleicht.

Ansmann „Starlight 400“

PLUS UND MINUS

- + Rote und grüne Farbfilter-scheiben erhältlich
- + Blinklichtfunktion
- + Niedriger Eigenverbrauch des Ladegeräts
- Unterdurchschnittliche Lichtqualität



Ansmann „Starlight 400“

Testnoten rund ums Licht

Leuchtweite	+
Leuchtfeld bei 25 m Entfernung	-
Leuchtfeld bei 1,50 m	-
Leuchtdauer helle/dunkle Stufe	o

Bewertung der Verarbeitung/Handhabung

Schalterbetätigung	o
Stoßfestigkeit/ Kratzfestigkeit Frontglas	o/-
Wasser-Spritzfestigkeit	+
Temperaturentwicklung	o
Ladedauer	-

Messwerte

Max. Leuchtweite bei 4 Lux	38 m
Gemessene Lux in 1 m	4 770 lx
Leuchtdauer helle/dunkle Stufe	1,25 h/3,75 h
Ladedauer mit 230 V	28 h
Belastungstest bestanden	ja

Technische Daten (Herstellerangaben)

Leuchtmittel	10 und 4 Watt
Batterie	6 V/1,6 Ah/ NiCd
Länge/Breite/ Höhe	210/120/ 75 mm
Gewicht (mit Batterien u. Gurt)	782 g
Tragehilfe	Gurt
Ladekabel 230 V/12 Volt	ja/nein
Notlichtfunktion/Wandkonsole	ja/ja
Schaltstufen	2
Ladezustand-Signal	nein
Ladenverkaufspreis ¹⁾	80 €
Preis Satz Batterien ²⁾	entfällt
Energiekosten je Stunde	< 5 Cent

Bezug/Kontakt: www.ansmann.de

¹⁾inklusive Mehrwertsteuer, ohne Batterien; bei Akkulampen mit Akku; ²⁾folgende Batterie-Stückkosten wurden angesetzt: AAA (Micro), AA (Mignon) = 1,00 €; C (Baby), D (Mono) = 2,30 €; 6-Volt-Block = 4,50 €; SF123A = 2,50 €

Benotung: ++ = sehr gut; + = gut; o = durchschnittlich; - = unterdurchschnittlich; - - = mangelhaft

profi Gesamturteil: Bedingt empfehlenswert Stand 11/2006