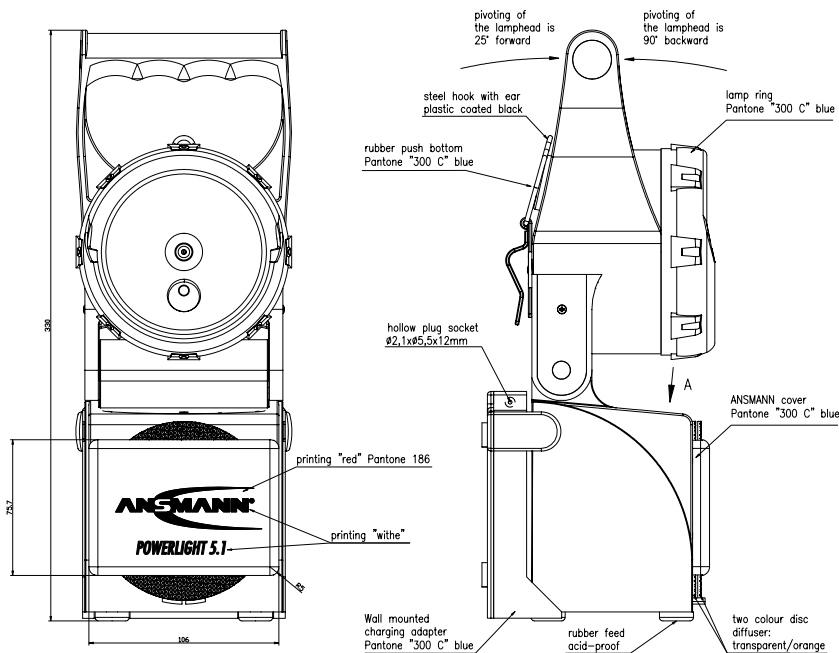


Configuration ANSMANN Version

- Push button for one hand operation
 - 1 x push: XENON "ON"
 - 2 x push: LUXEON "ON"
 - 3 x push: LUXEON "BLINKING" (~1Hz)
 - 4 x push: all lamps "OFF"
- With XENON lamp 6.5W 5W is the flash duration approx. 5h (main lamp)
- With LUXEON LED 1W is the flash duration approx. 20h (economy lamp)
- Filament breaks monitoring of the main lamp automatic switch over to economy lamp in the case of filament break
- Microprocessor-controlled technology for charge and discharge with battery capacity indication by means of five LEDs
 - High protection IP 65
 - High stability of the portable lamp
 - Integrated pocket for insertable lenses e.g. diffuser
 - Wall adapter for parking the portable lamp
 - For 12V...24V and 100-240V~ power supply
 - Emergency light functions of the parked portable lamp. i.e. the portable lamp light in the event of mains failure



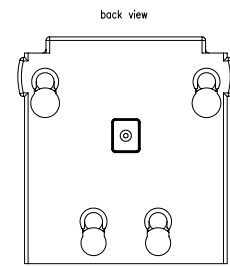
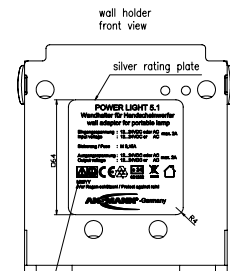
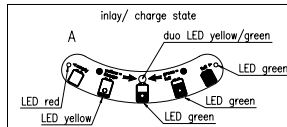
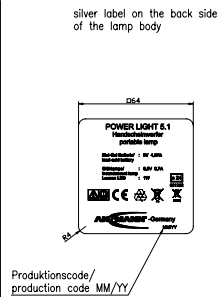
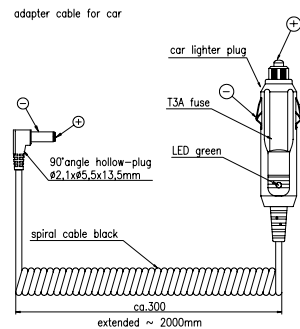
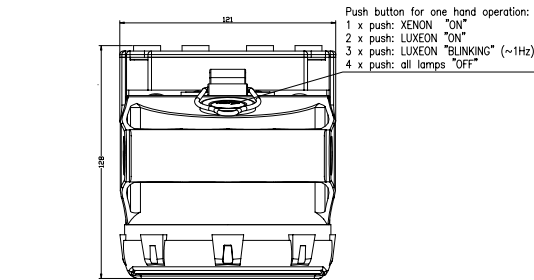
Technical data

Battery charge/discharge is indicated via five LEDs

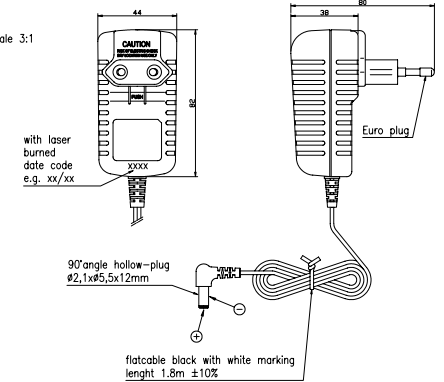
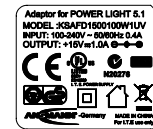
Battery capacity	LED lights	indication r/y/g/a/s	notes
>75%	green (3 LED)	■ ■ ■ ■ ■	
>50%	green (2 LED)	■ ■ ■ ■ □	
>25%	green (1 LED)	■ ■ ■ □ □	
<25%	yellow (1 LED)	■ □ □ □ □	charging required
<10%	red (1 LED)	■ □ □ □ □	charging urgently required

- Deep discharge protection : when the battery voltage is low (~5,3V, red LED-indication) automatic switching over from main lamp to economy lamp; residual lighted: >1h
- Battery : Lead-acid, maintenance free, 6V 4.5Ah
- Chargerfunktion : integrated into the lamp charging starts when lamp insert into the charger unit; voltage and charging current indication via LED's
- Charging end voltage : at a regulated output voltage dropped over 7,2V the charger will be changed 6,9V for trickle charge LED yellow is charge, LED green battery is fully charged
- Charging current : approx. 0,9A...1,3A
- Charging time : approx. 3h...4,5h
- Emergency light function : emergency light function with parked portable lamp -in case of mains failure portable lamps goes in function (main lamp)
- operating temperature: -20° +50°C
- storage temperature : -20° +50°C
- Input voltage : 100-240V AC 50/60Hz for AC/AC plug in power supply and 12V/24V input into the wall adaptor
- Mounting : for wall mounting incl. 4pcs panhead screws and 4pcs wall plugs
- Safety class : II (all - insulated)
- protection : lamp IP65 (EN 60529) / wall holder IP20
- Approvals : emark, CE
- Housing colour : black and Pantone " 300 C " blue
- Weight : XXXXg incl. accessories and package
- Package : colour folding box dimensions 345x272x135mm(LxWxH)

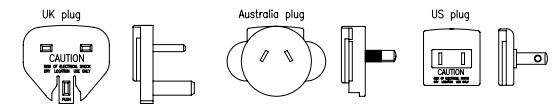
incl. adapter cable with a car lighter plug, exchangeable primary plug system, power supply and two colour disk diffuser



black label with white printing, scale 3:1



primary plug set



Technical data

plug-in power supply

- input data : 100-240V AC 50/60Hz 0.4A
- output data : 15V DC ±10% 1000mA
- insulation : 4kV primary/secondary
- protection : IP 20
- operating temperature : 0°C.....+25°C
- storage temperature : -25°C.....+70°C
- approval : CE; eULus; SAA; BEAB; GS
- case : plug-in case black

Rev.	Änderung/Change	Datum/Date	Ursache/Reason	Gezeichnet/Drawn	Geprüft/Checked	Skizze/Scale: 1:1	Blatt/Sheet
01	Entwurf	11.02.04					1
02	Reif für Fertigung	17.02.04					
03	Reif für Fertigung	17.02.04					
04	Reif für Fertigung	17.02.04					
05	Reif für Fertigung	17.02.04					
06	Reif für Fertigung	17.02.04					
07	Reif für Fertigung	17.02.04					
08	Reif für Fertigung	17.02.04					
09	Reif für Fertigung	17.02.04					
10	Reif für Fertigung	17.02.04					
11	Reif für Fertigung	17.02.04					
12	Reif für Fertigung	17.02.04					
13	Reif für Fertigung	17.02.04					
14	Reif für Fertigung	17.02.04					
15	Reif für Fertigung	17.02.04					
16	Reif für Fertigung	17.02.04					
17	Reif für Fertigung	17.02.04					
18	Reif für Fertigung	17.02.04					
19	Reif für Fertigung	17.02.04					
20	Reif für Fertigung	17.02.04					
21	Reif für Fertigung	17.02.04					
22	Reif für Fertigung	17.02.04					
23	Reif für Fertigung	17.02.04					
24	Reif für Fertigung	17.02.04					
25	Reif für Fertigung	17.02.04					
26	Reif für Fertigung	17.02.04					
27	Reif für Fertigung	17.02.04					
28	Reif für Fertigung	17.02.04					
29	Reif für Fertigung	17.02.04					
30	Reif für Fertigung	17.02.04					
31	Reif für Fertigung	17.02.04					
32	Reif für Fertigung	17.02.04					
33	Reif für Fertigung	17.02.04					
34	Reif für Fertigung	17.02.04					
35	Reif für Fertigung	17.02.04					
36	Reif für Fertigung	17.02.04					
37	Reif für Fertigung	17.02.04					
38	Reif für Fertigung	17.02.04					
39	Reif für Fertigung	17.02.04					
40	Reif für Fertigung	17.02.04					
41	Reif für Fertigung	17.02.04					
42	Reif für Fertigung	17.02.04					
43	Reif für Fertigung	17.02.04					
44	Reif für Fertigung	17.02.04					
45	Reif für Fertigung	17.02.04					
46	Reif für Fertigung	17.02.04					
47	Reif für Fertigung	17.02.04					
48	Reif für Fertigung	17.02.04					
49	Reif für Fertigung	17.02.04					
50	Reif für Fertigung	17.02.04					
51	Reif für Fertigung	17.02.04					
52	Reif für Fertigung	17.02.04					
53	Reif für Fertigung	17.02.04					
54	Reif für Fertigung	17.02.04					
55	Reif für Fertigung	17.02.04					
56	Reif für Fertigung	17.02.04					
57	Reif für Fertigung	17.02.04					
58	Reif für Fertigung	17.02.04					
59	Reif für Fertigung	17.02.04					
60	Reif für Fertigung	17.02.04					
61	Reif für Fertigung	17.02.04					
62	Reif für Fertigung	17.02.04					
63	Reif für Fertigung	17.02.04					
64	Reif für Fertigung	17.02.04					
65	Reif für Fertigung	17.02.04					
66	Reif für Fertigung	17.02.04					
67	Reif für Fertigung	17.02.04					
68	Reif für Fertigung	17.02.04					
69	Reif für Fertigung	17.02.04					
70	Reif für Fertigung	17.02.04					
71	Reif für Fertigung	17.02.04					
72	Reif für Fertigung	17.02.04					
73	Reif für Fertigung	17.02.04					
74	Reif für Fertigung	17.02.04					
75	Reif für Fertigung	17.02.04					
76	Reif für Fertigung	17.02.04					
77	Reif für Fertigung	17.02.04					
78	Reif für Fertigung	17.02.04					
79	Reif für Fertigung	17.02.04					
80	Reif für Fertigung	17.02.04					
81	Reif für Fertigung	17.02.04					
82	Reif für Fertigung	17.02.04					
83	Reif für Fertigung	17.02.04					
84	Reif für Fertigung	17.02.04					
85	Reif für Fertigung	17.02.04					
86	Reif für Fertigung	17.02.04					
87	Reif für Fertigung	17.02.04					
88	Reif für Fertigung	17.02.04					
89	Reif für Fertigung	17.02.04					
90	Reif für Fertigung	17.02.04					
91	Reif für Fertigung	17.02.04					
92	Reif für Fertigung	17.02.04					
93	Reif für Fertigung	17.02.04					
94	Reif für Fertigung	17.02.04					
95	Reif für Fertigung	17.02.04					
96	Reif für Fertigung	17.02.04					
97	Reif für Fertigung	17.02.04					
98	Reif für Fertigung	17.02.04					
99	Reif für Fertigung	17.02.04					
100	Reif für Fertigung	17.02.04					