



Kunststoffleuchten zur Verwendung als Sicherheits- oder Rettungszeichenleuchte mit ein- und dreiseitigem Lichtaustritt.

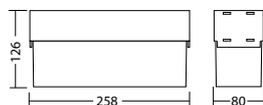
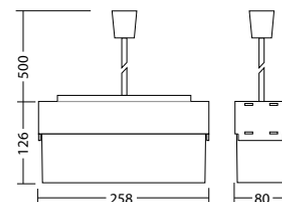
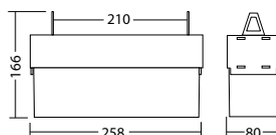
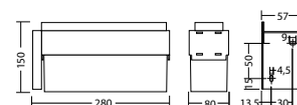
Technische Daten

Erkennungsweite:	14 m
Nennbetriebsdauer:	1h;1,5h;2h;3h;8h
Lichtstromfaktor:	1h = 65% ; 3h = 30% ; 8h = 15%
Batterietyp:	Ni-MH 4,8 V 1,1 Ah
Material:	Polycarbonat
Leuchtmittel:	3 x 1W LED-Modul
Nennspannung AC:	230V AC \pm 10% 50/60 Hz

Nennstrom AC:	33 mA
Scheinleistung:	7,5 VA
Einschaltstrom:	11 A / 64 μ s
Schutzklasse:	I
Klemmen:	max. 2,5mm ² eindrätig
Temperatur ta:	M: -5...+35 °C, NM: 0...+40 °C

Artikel

BNP 1006 SV/B LED 1-8/D	
Farben	Polycarbonat
Art. Nr.	101401776
Wand- oder Deckenmontage	Lichtfarbe: 6500 K
	Schutzart: IP20


BG Zubehör Pendelaufhängung1006 Art. Nr. 101173323

BG Zubehör Kettenaufhängung1006 Art. Nr. 101173424

BG Zubehör Wandausleger 1006 Art. Nr. 101173525




BNP 1006 Kunststoffleuchten

LED-Einzelbatterieleuchten zum Anschluss an BNS-MTB

Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
BG Zubehör Kettenaufhängung1006	optional	101173424
BG Zubehör Pendelaufhängung1006	optional	101173323
BG Zubehör Wandausleger 1006	optional	101173525
Batterie 4,8V / 1,1 Ah Block80 mm +15/-0	Ersatzteil	101428048
EB LED SV/B 1-8/D - Modul	Ersatzteil	101418045
Haube 1006 / 1306 opal	Ersatzteil	101933559
Pendel BN-Leuchte Bus 0,5 m,RAL SC	benötigt	102034300
Pendel BN-Leuchte Bus 0,5 msi-gr.	benötigt	101447953
Pendel BN-Leuchte Bus 1,0 msi-gr.	benötigt	101448054
Pendel BN-Leuchte Bus 2,0 msi-gr.	benötigt	101448155
Piktogrammsatz 1006 / 1306PU, PU, PL, PR	Ersatzteil	101456542
Sonderhaube für SNP 1006 / 1306 beklebt		102035108

Info: Bei der Bestellung einer Rettungszeichenleuchte ist das benötigte Piktogramm mit entsprechender Pfeilrichtung anzugeben.



Info: Für Leuchten mit Pendelmontage sind die gewünschten Pendel (Länge und Farbe des Baldachins) auszuwählen.