

Artikel - Daten: V1 Moon-Lenser

| | |
|-----------------------------|--|
| Artikel-Nr. | White 7570 / Blue Light 7569 / Fire Light 7568 |
| Bezeichnung | V1 Moon-Lenser |
| LED-Bestückung | 1 Stück |
| Oberfläche/Gehäuse-Material | Doppelt-Mattnickel-Galvanisiert / Ganzmetall mit Messing-Kern |
| Lichtfarbe/n | je nach Typ : Blue / White / Fire |
| Verpackung | Geschenkbox // auch in Blister lieferbar |
| Besonderheiten / features | hart-vergoldete Kontakte / Reflektor / optische Kristallglaslinse Clip / Ersatzschaltknopf in der Verschlusskappe unter der Feder |
| Lichtkegel | gestochen scharfes, kreisrundes Licht (Moon) - wie ein Spot- |
| Schalter | arretierbar (auf Dauerlicht) |
| Art.Nr.- Batterien | 7708 für Art. 7570 / 7569 bzw. 7701 für Art. 7568 |
| Stromversorgung | 4 x AG 13 1,5V Blue / White bzw. 2 x AG13 1,5 V Red |
| Brenndauer/ Batteriebetrieb | über 100 Stunden bzw. 50 Stunden bei Fire Light (Red) |
| Abmessungen | ca. 78mm lang bzw. 72mm; 14mm Durchmesser |
| Gewicht mit Batterien | ca. Art. 7570/7569 45g bzw. Art. 7568 40g |
| Wasserdicht | wasserresistent |
| EAN-Code | Art.7570 = 4029113757003 Art.7569 = 4029113756907 Art. 7568 = 4029113756808 |
| Zolltarif-Nummer | 85131000 |
| VE Inhalt + Maße | 12 Stck. 15,7 x 13,3 x 10,7cm |
| VPE Inhalt + Maße +Gewicht | 144 Stck. 32,5 x 27,5 x 32,5cm Gewicht brutto 10,7kg netto 10kg |

