

Produkt Datenblatt LED-Kopflampe 9790.028 KS-7630 MCII



UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth

Produktcharakteristik

- Kompakte Bauform
- Drei unterschiedliche Betriebsmodi
- Schutzart IP 67 (Staub- und Wasserdicht)
- Einsatztemperatur -15 °C bis + 50 °C
- Stromquelle: Li-Ion Akku
- Lichtstrom bis max. 230 Lumen
- Leuchtdauer max. 30 Stunden
- Ladedauer: ca. 9 Stunden
- >80% Kapazität nach 500 Ladezyklen
- ATEX-Zulassung (RiLi 2014/34/EU)

Gewicht	145 g
Lieferumfang	LED-Helmlampe, Ladegerät

Varianten

Artikelnummer	Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
9790.028	LED-Kopflampe KS-7630 MCII	1 Stück