

PARALUX PX2 Helmlampe, 30 Lumen, ATEX Zone 1



Artikel-Nr.: TL-08020 Hersteller: PARAT



Das schlanke Gehäuse der Sicherheitsleuchte wird aus nicht leitfähigem Polycarbonat gefertigt. Das verwendete Material ist sehr robust und zu ...



Das schlanke Gehäuse der Sicherheitsleuchte wird aus nicht leitfähigem Polycarbonat gefertigt. Das verwendete Material ist sehr robust und zu 100 Prozent wasser- und staubdicht. Für eine komfortable Einhandbedienung befindet sich im Heck der Leuchte ein gummierter Knopf. Der Heckknopf ermöglicht das einfache Ein- und Ausschalten der Leuchte. Im Vorderteil der Sicherheitsleuchte ist ein gummierter Leuchtenkopf eingebaut. Der Leuchtenkopf ist mit Aluminium beschichtet und mit einem langlebigen LED-Leuchtmittel ausgestattet. Die Leuchtweite der Sicherheitsleuchte beträgt etwa 35 Meter. Die Sicherheitsleuchte ist für das PARASNAP -System vorbereitet und kann damit an Helmen befestigt werden. Durch den zertifizierten Explosionsschutz ist die Sicherheitsleuchte für extreme Arbeits- und Einsatzbereiche geeignet.



- 100% wasser- und staubdicht
- aus nicht leitfähigem Kunststoff
- Clip zur Befestigung an Gürtel oder Tasche
- gummierter Heckschalter für Einhandbedienung
- gummierter Lampenkopf

Im Lieferumfang enthalten: 2 AAA Micro Batterien

Material: Polycarbonat Maße: 142 x 22 x 14 mm Leuchtmittel: 1W CREE LED Lichtstärke: ca. 30 lm Leuchtweite: ca. 35 m

Gewicht: 40 g (inkl. Batterien)

E-Mail info@rescue-tec.de

Fax.:

+49-6482-608900

+49-6482-608920

16.04.2024 2 von 2



ATEX zertifiziert für Zone 1, II 2G Ex ib e IIB T4 Gb

Farbe: gelb

E-Mail info@rescue-tec.de

Tel.:

Fax.:

+49-6482-608900

+49-6482-608920