



3Warn LED Blitzwarnleuchte 12 LED, mit Gummistandfuß

Artikel-Nr.: KE-07310

Hersteller: n.a.

Die 3Warn LED-Blitzwarnleuchte ist, über den normalen Einsatz zur Warnung im Straßenverkehr hinaus, vielseitig zu Warn- und ...

Die 3Warn LED-Blitzwarnleuchte ist, über den normalen Einsatz zur Warnung im Straßenverkehr hinaus, vielseitig zu Warn- und Kennzeichnungszwecken einsetzbar. Ob Verkehrslenkung, Absperrung, Kennzeichnung von Gefahrenstellen, Absperrgrenzen, Angriffswegen, Funktionsstellen wie Einsatzleitung, Atemschutzüberwachung oder die Kenntlichmachung einer Landefläche für Hubschrauber, die 3Warn LED-Blitzleuchte ist immer aus allen Richtungen sichtbar.

Die signalgelbe 3Warn LED-Blitzwarnleuchte besteht aus einem hochbruchfesten, wasserdichten Kunststoffgehäuse und ist mit einer splitterfreien Fresnell-Linse aus Polycarbonat ausgerüstet, die ein 360° Rundumblitzlicht für mehr Sicherheit erzeugt. Das Blitzlicht ist nicht nur in der Ebene, sondern auch aus der Luft hervorragend zu sehen. Trotz der ausgezeichneten Sichtweite tritt, insbesondere im Nahbereich, keine Blendwirkung auf.

Über einen Drucktaster läßt sich die 3Warn LED-Blitzwarnleuchte Ein und Ausschalten sowie die drei Leuchtfunktionen (Blitz schnell, Blitz normal und Dauerlicht) auswählen. Durch die Verwendung von LED sind eine hohe Zuverlässigkeit und ein geringer Stromverbrauch gewährleistet. Für zusätzliche Sicherheit und optimierte Sichtbarkeit sorgt ein umlaufender Reflektor.

Eine stabile Gummistandplatte gewährleistet festen, kipp sicheren Stand auf jedem Untergrund und bei jedem Wetter.

Mit den eingesetzten 12 Hochleistungs-LED, die eine hohe Lebensdauer haben, erreichen die 3Warn LED-Blitzwarnleuchten Betriebszeiten von 48 Stunden. Eine zusätzliche Warnlampe zeigt eine zu niedrige

Batteriekapazität an, auch wenn die Lampe außer Betrieb ist.

Im Lieferumfang enthalten:

Gummistandfuß

Maße: 235 mm x Ø 55 mm

Blitzfrequenz: 120/240 Blitze pro Minute + Dauerlicht

Betrieb mit zwei Monozellen (D) (nicht im Lieferumfang)

Gewicht: 490 g inkl. Batterien