# HIT HOFMAN S.R.O.

Alles für sicheren Straßenverkehr

## Verkehrsleitkegel mit Leuchte DKL-75 LED

Verkehrsleitkegel mit Leuchte zur schnellen Beschilderung eines Hindernisses im Straßenverkehr (Verkehrsunfall, abgestelltes Fahrzeug) oder zum Hervorheben der bestehenden Beschilderung.

- LED-Leuchte ø200mm EN 12352 L8H
- Leuchte ist platziert auf einem 75cm hohem Verkehrsleitkegel
- dank eines Handgriff kann der Verkehrsleitkegel einfachen getragen werden
- Dämmerungsautomatik und Umpolungsschutz
- weiter wird der Akku durch die Elektronik vor Tiefentladung geschützt
- ein Bestandteil des Verkehrsleitkegels ist ein Akku, der im Inneren des Kegels platziert ist und ein Ladekonnektor zum Anschließen des Ladegeräts (Ladegerät ist kein Bestandteil der Lieferung des Kegels mit Leuchte)
- Akku wird über den Konnektor geladen, ohne dass er aus dem Kegel herausgenommen werden muss



VERKEHRSKEGEL MIT LED-LEUCHTE
HÄLT UNUNTERBROCHEN BLINKEND
BIS ZU 100 STUNDEN

#### **TECHNISCHE DATEN**

| Betriebsspannung            | 12V=                  |
|-----------------------------|-----------------------|
| Stromaufnahme 12V=          | Tag 0,11A Nacht 0,03A |
| Mittlere Stromaufnahme 12V= | 1,7Ah / 24 Stunden    |
| Blinkfrequenz               | 60/min.               |
| Maße (BxHxL)                | 400x950x400mm         |
| Gewicht                     | 7,2kg                 |

#### **PRODUKTE**

| Artikel Nr.  | Produktbezeichnung                       | Anzahl |
|--------------|--|--------|
| 1-240-105010 | Verkehrsleitkegel mit Leuchte DKL-75 LED | 1 St.  |

### **ZUBEHÖR**

| Artikel Nr.  | Produktbezeichnung           | Anzahl |  |
|--------------|------------------------------|--------|--|
| 2-895-012011 | Ladegerät NA - 12V/1A STAS20 | 1 St.  |  |