

Technisches Datenblatt

Bezeichnung: Nitra LED Blink/Dauerlicht 2-seitig rot

Art.Nr. : 111520-3/-53 : 28.08.2003 Datum

Elektrische Daten:

: 6 Volt Betriebsspannung max. Spitzenstrom : 0,05 **Ampere** : 500ս **Ampere** mittl. Stromaufnahme Tag : 0,03 **Ampere** mittl. Stromaufnahme Nacht : 60-70 Bl/min Blitz-/Blinkfrequenz **Einschaltzeit** : 250ms (± 50)

Einsatzzeiten ⁽¹⁾ : mit 2 Batterien Typ 800 ca. 3400 Std. (B) / ca. 850 Std. (D)

: mit 1 Batterie Konstant 25 ca. 3800 Std. (B) / ca. 950 Std. (D) : mit 2 Batterien Konstant 25 ca. 6600 Std. (B) / ca. 1700 Std. (D) : mit 1 Batterie Konstant 45 ca. 5500 Std. (B) / ca. 1400 Std. (D) : mit 2 Batterien Konstant 45 ca. 9000 Std. (B) / ca. 2400 Std. (D)

Dämmerungsschalter : ja Autom. Tag-/Nachtumschaltung: Nein

Lichttechnische Daten

: Fresnellinse 180mm ø Optik Lichtaustrittsfläche : 140 mm (154 cm²) ø

: rot (nach EN 12352) Lichtfarbe

: 15 Grad Lichtaustritt horizontal : 10 Grad Lichtaustritt vertikal : ca. 10 cd Lichtstärke - cd max.

: LED, rot, (je 1 Stk/Seite) Leuchtmittel

Sonstiges:

Schutzart

Befestigungsart

: NIKO-Halter, Sicherheitshalter

Zubehör

Gewicht Abmessungen

: 0,65 kg ohne Batterie : 185x350x90 (BxHxT)

Betriebstemperatur : -25℃ bis +65℃

Legende:

(B) = Blinklicht

(D) = Dauerlicht