

Datenblatt Eventleuchten M4Lights

Technische Daten

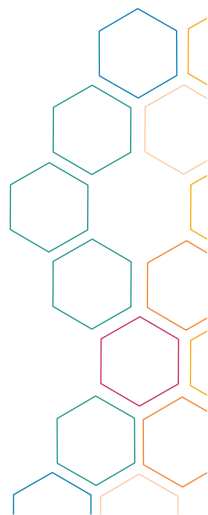
- Abmessungen: 1,20x1,20x0,40m Sockelgröße (Betonblock)
- Masthöhe: 4,80m
- Gewicht: 1,13t / Leuchte
- LED-Leistung: 23 Watt (max. 100 Watt)
- Lichtfarbe: 3.000 – 4.000k
- Lichtausbeute: bis zu 16.000 Lumen | max. 25-30lx
- Leuchtkegel: max. 30-35m
- Akkukapazität: bis zu 2x 90Ah Akkus verbaut
- Autonomiezeit: bis zu 10 Tagen je nach Programmierung
- PV-Paneele: 4 Module direkt an der Traverse verbaut

Anwendungsbereiche

- Orientierungspunkte
- Zuwege
- Freilandflächen
- Parkplätze
- Toiletten-Areas
- Cateringstationen

Merkmale

- 100% netzautark ohne Verkabelung und Tiefbauarbeiten
- 0% CO²-Emissionen
- Individuell programmierbar inkl. Bewegungssensoren
- Automatische Dimmung in wenig frequentierten Zeiten je nach Kundenwunsch
- Reduzierung der Lichtverschmutzung
- Bedarfsorientierte Beleuchtung ohne unnötigen Lichtverschwendung





M4Lights