



### Beschreibung

Energieeffiziente Mastaufsatzleuchte für die großflächige und steuerbare Ausleuchtung von Straßen und Plätzen. Die Leuchte ist um integrierbare Zusatzscheinwerfer/ WLAN/ Miniatursteckdosen und div. Lichtmanagementsysteme erweiterbar.

Passend für alle gängigen Zopfdurchmesser.

### Leuchenschirmdurchmesser

680 mm

### Lichtkopfdurchmesser

180 mm

### Leuchtenkopfhöhe

720 mm

### Gesamthöhe über Boden

bis 5000 mm

### Lichtpunkthöhe

bis 4800 mm

### Schutzart

IP 56

### Schutzklasse

1

2 ist möglich

### Farbe

DB 703 feinstruktur oder nach Kundenwunsch

### Lichttechnik

10 Stück Hochleistungs- LEDs

4000 lm

3000 K / 4000 K

DALI/ Phasenabschnittsdimmung/ AstroDim/ DMX

Präzisionsoptiken mit unterschiedlichen Abstrahlwinkeln und einer symmetrischen oder einer bandförmigen Lichtverteilung.

### Materialien

Der zylindrische Leuchtenkopf besteht aus einem schlagfesten, klarglasigen oder 4% teilsatinierten Plexiglas. (VEXO Eisoptik)

Der Leuchtenadapter und der Leuchtenkopf sind Formteile aus einem oberflächenbeschichteten Aluminiumguss.

Die Wartung der Leuchte erfolgt durch das Lösen der Leuchtenabdeckung über einen zentralen Drehverschluss.

Alle Schrauben sind aus V2A.

