



Beschreibung

Sehr schlanke Lichtstele für die individuelle Ausleuchtung von öffentlichen Wegen und Plätzen.

Durchgehender Außendurchmesser bei Stelenkorpus und Lichtkopf. Die Leuchte ist um integrierbare Zusatzscheinwerfer/ WLAN/ Miniatursteckdosen und div. Lichtmanagementsysteme erweiterbar.

Formale Ergänzung zum Lichtpoller I.

Lichtkopfdurchmesser

150 mm

Leuchtenglashöhe

1150 mm

Gesamthöhe über Boden

Lichtstele **I4** 4800 mm

Lichtstele **I5** 5200 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 von unterschiedlichen Abstrahlwinkeln mit einer symmetrischen oder einer bandförmigen Lichtverteilung.

Materialien

Das zylindrische Leuchtenoberteil 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.

Der Platz des Mastanschlußkastens befindet sich auf einer Hutschiene hinter der Wartungsklappe im Leuchtenfuß.

Alle Schrauben sind aus V2A.

