



Leuchtenhöhe 710 mm, ø 305 mm empfohlene Lichtpunkthöhe bis 4,5 m

Einsatzbereich Wohn-, Anlieger- und Einkaufsstraßen, Park- und Grünanlagen, Fußgängerzonen und Parkplatzflächen

Grundausstattung

Wartung	werkzeugarm
Installation	LED, NAV 35-100 Watt, HCI 35-70 Watt, TCD, TCL, werkzeuglos wechselbarer Elektroblock, Elektroeinheit ist kompensiert, Leuchte mit Anschlusskabel bis Kabelübergangskasten, VDE-Prüfzeichen auf allen elektrischen Bauteilen und VDE geprüft
Schutzklasse	1
Schutzart	IP 54
Werkstoff	Trägerelement aus Aluminiumsandguss, Lamellen aus starkwandiger Aluminiumlegierung
Beschichtung	alle Teile werden nach sorgfältiger Vorbehandlung in allen RAL-Farben oder DB-Tönen beschichtet
Glas	Acryl klar
Befestigungen	alle Befestigungselemente sind aus Edelstahl
Sonder- ausstattung	Schutzklasse II Leistungsumschalter Abschirmung mit asymmetrischer Lichtverteilung Glas aus Polycarbonat werkzeuglose Wartung durch Druckverschluss Steckdose im Sockel siehe Seite 161

