



L75



Leuchtenhöhe 820 mm, Schirm \varnothing 500 mm
empfohlene Lichtpunkthöhe bis 5 m

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

Grundausrüstung

Wartung	werkzeuglos
Installation	LED, NAV 35-100 Watt, HCI 35-70 Watt, TCD, VDE-Prüfzeichen auf allen elektrischen Bauteilen, nach VDE- Richtlinien gefertigt und geprüft, CE-Zeichen, Elektroeinheit ist kompensiert, Leuchte mit Anschlusskabel bis Kabelübergangskasten
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 54
Werkstoff	Trägerelement aus Aluminiumsandguss, Schirm aus starkwandiger Aluminiumlegierung
Beschichtung	alle Teile werden nach sorgfältiger Vorbehandlung in allen RAL-Farben oder DB-Tönen beschichtet
Glas	Polycarbonat klar oder geperlt
Befestigungen	alle Befestigungselemente sind aus Edelstahl
Sonder- ausstattung	Schutzklasse II Leistungsumschalter Symmetrischer Lamellenreflektor verspiegelt Abschirmung mit asymmetrischer Lichtverteilung

