



Leuchtenhöhe 810 mm, Dach ø 545 mm empfohlene Lichtpunkthöhe 5 m

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

Grundausstattung

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	1
Schutzart	IP 54
Werkstoff	Trägerelement aus Aluminiumsandguss, Leuchtenkorb aus Stahl verzinkt und Schirm aus starkwandiger Alu- miniumlegierung mit verstärktem Außenrand
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

