



L3015

MIT HOCHLEISTUNGSSPIEGEL



Hochleistungsspiegel



Pagodenraster

Leuchtenhöhe 735 mm x ø 250 mm empfohlene Lichtpunkthöhe bis 4,5 m

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

Grundausrüstung

Wartung	werkzeuglos
Installation	HCI 20-70 Watt, Hochleistungsspiegel, asymmetrische Lichtverteilung, VDE-Prüfzeichen auf allen elektrischen Bauteilen, nach VDE- Richtlinien gefertigt und geprüft, CE-Zeichen, Leuchte mit Anschlusskabel bis Kabelübergangskasten
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 54
Werkstoff	Trägerelement aus Aluminiumsandguss,
Beschichtung	alle Teile werden nach sorgfältiger Vorbehandlung in allen RAL-Farben oder DB-Tönen beschichtet
Glas	Acryl klar
Befestigungen	alle Befestigungselemente sind aus Edelstahl
Sonderausstattung	Schutzklasse II Glas aus Polycarbonat Pagodenrastervariante Acryl satiniert

