



L130



Leuchtenhöhe 640 mm, Schirm  $\varnothing$  500 mm  
empfohlene Lichtpunkthöhe bis 4,5 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, TCL, Elektroeinheit ist kompensiert, Leuchte mit Anschluss- kabel bis Kabelübergangskasten, VDE-Prüfzeichen auf allen elektrischen Bauteilen und VDE geprüft   
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 54
Werkstoff	Trägerelement aus Aluminiumsandguss, Schirm aus starkwandiger Aluminiumlegierung mit verstärktem Außenrand
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 Symmetrischer Lamellenreflektor verspiegelt Abschirmung mit asymmetrischer Lichtverteilung Glas aus Polycarbonat Steckdose im Sockel siehe Seite 161 Hochleistungsspiegel

