



LP520



Pollerhöhe 5200 mm, \varnothing 150 mm

Einsatzbereich Park- und Grünanlagen,
Fußgängerzonen und Parkplatzflächen

Grundausstattung

Wartung	werkzeugarm
Installation	Leuchtstofflampen 2x36 Watt, VDE-Prüfzeichen auf allen elektrischen Bauteilen, nach VDE- Richtlinien gefertigt und geprüft, CE-Zeichen, Elektroeinheit ist kompensiert und mit Kabel bis zum Kabelübergangskasten
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 54
Werkstoff	Trägerelement aus starkwandigem Stahlrohr feuerverzinkt
Beschichtung	alle Teile werden nach sorgfältiger Vorbehandlung in allen RAL-Farben oder DB-Tönen beschichtet
Glas	Acryl opal oder diffuser und 1200 mm lang
Befestigungen	alle Befestigungselemente sind aus Edelstahl
Sonderausstattung	Abschirmung aus V2A Lochblech außen andere Pollerhöhen Glas aus Polycarbonat Flanschplatte Leuchtstofflampen kältefest