



LP320



Pollerhöhe 3200 mm, ø 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 1200mm lang
Befestigungen	alle Befestigungselemente sind aus Edelstahl
Sonderausstattung	Abschirmung aus V2A Lochblech außen andere Pollerhöhen Glas aus Polycarbonat Flanschplatte Leuchtstofflampen kältefest

