

Leipziger Leuchten Straßenleuchte LED LLM 10W 4000K 9.870.9015.0

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | ET3216520 |
| EAN | |
| Hersteller | Leipziger Leuchten |
| Hersteller-ArtNr | 9.870.9015.059 |
| Hersteller-Typ | 9.870.9015.059 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Straßen- und Platzleuchte |

Technische Informationen

| | |
|----------------------------------|------------|
| Montageart | |
| Leuchtmittel | |
| Mit Leuchtmittel | |
| Werkstoff des Gehäuses | |
| Gehäusefarbe | |
| Werkstoff der Abdeckung | |
| Geeignet für Leuchtmittellanzahl | |
| Max. Lampenleistung | 10W |
| Nennspannung | 220...240V |
| Mit Betriebsgerät | |
| Schutzart (IP) | |
| Geeignet für Zopfmaß | 76...76mm |
| Schutzklasse | |



Leipziger Leuchten Straßenleuchte LED LLM 10W 4000K 9.870.9015.059
Montageart Aufsatz, Leuchtmittel LED, Werkstoff des Gehäuses Aluminium,
Gehäusefarbe grau, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff transparent, Geeignet
für Leuchtmittellanzahl 1, Max.

Lampenleistung 10W, Nennspannung 220 ...

240V, Betriebsgerät enthalten, Zündgerät nicht erforderlich, Schutzart (IP) IP65,
Geeignet für Zopfmaß 76 ...

76mm, Schutzklasse I, Mit Leuchtmittel, Farbe des Leuchtmittels neutralweiß
(3300-5300 K), Abdeckung aus klarem, schlagfesten Polycarbonat,

UV-stabilisiert, Leuchtenkopf aus Aluminium, inkl.

Mastbogen aus Edelstahl V2A (304) mit Zierkugeln, pulverbeschichtet in DB 703, Reflektorsystem für gerichtetes Licht horizontaler LLM LED Module, extrem breitstrahlend, elektronischer Treiber mit integrierter \"Constant Light Output\", Anschluss mittels Steckkupplung am Kabel (ca.

0,10 m), außerhalb des Leuchtenkopfes, empfohlene Lichtpunkthöhe zwischen 4,00 m und 6,00 m, Kabel, Mast und Mastzubehör ist separat zu bestellen

[Leipziger Leuchten Straßenleuchte LED LLM 10W 4000K 9.870.9015.0 online](#)

[kaufen](#)