



## LEUCHTPOLLER 230 LED

Aluminiumguss | 150 · 1000 mm

### Ausschreibungstext

Durchgängig zylindrischer Leuchtpoller aus Aluminiumguss mit einem plan abschließenden Kopfteil. Mit LED-Beleuchtung im Kopfteil, 1 LED-Band mit 21 LEDs und Diffusor aus Acrylglas (PMMA). Betrieb mit 24-V-Kleinspannung, Anschlusskabel 2 m mit Steckerkupplung im Fußbereich des Pollers. Schutzart IP67.

### Befestigung

Nur mit 3p-Technologie lieferbar

### Ausführung

Pulverbeschichtung in Standard-RAL-Farben oder DB 703

### Technische Angaben

- Leuchteinheit: 1 LED-Band mit 21 LEDs
- Spannungsversorgung: 24 Volt DC
- Leistungsaufnahme: 3 W
- Lichtstrom: ca. 320 lm
- Lichtaustritt: vertikal 360°, horizontal ca. 120°
- Lichtfarbe: 6000 K, 4000 K oder 2700 K
- Schutzart: IP67



			3p-Technologie
<b>Leuchtpoller 230 LED</b>	6000 K	kaltweiß	<b>230.020</b>
<b>Leuchtpoller 230 LED</b>	4000 K	neutralweiß	<b>230.120</b>
<b>Leuchtpoller 230 LED</b>	2700 K	warmweiß	<b>230.220</b>

