



**Bestückung**

- Betriebsgerät**
- Anschlusswerte**
- Leistungsaufnahme**
- Leuchtenlichtstrom**
- Leuchtenlichtausbeute**
- Lichtverteilung**
- Lichtfarbe**
- Farbwiedergabe (Ra)**
- Schutzart**
- Schutzklasse**
- Technik**
- Bedienung**
- Leuchengehäuse**
- Lampenabdeckung**
- Gewicht (netto)**
- Netzanschluss**

- LED
- Energieeffizienzklasse A/A+/A++
- ohne
- 22-26 V; DC
- ca. 16 W
- ca. 1140 lm
- ca. 71 lm/W
- direkt
- tageslichtweiß, ca. 5600 K
- >= 80
- IP68 - 1m/ IPX9 (68 - 1m/ IPX9; DIN EN 60529)
- III
- schaltbar
- extern
- Aluminium, eloxiert, aluminiumfarben (farblos eloxiert)
- Glasblende
- ca. 2.3 kg
- Verbindungsstecker
- RSFPM 5/0.5 M
- Anbauversion
- Befestigungsschiene, Gewindebohrung 2xM6
- A=420mm
- Light Forming Technologie, Rückseitiger Anschluss

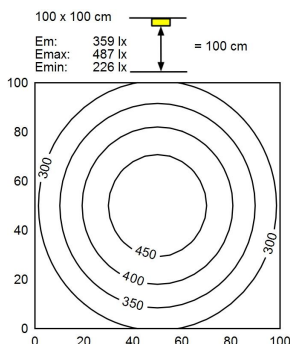
- Bauform**
- Befestigung**
- Abmessungen**
- Besonderheiten**



RSFPM 5/0.5 M

**Beleuchtungsstärken**

Messabstand: 100 cm



**Lichtstärkeverteilung (LVK)**

