

ENGINEER OF LIGHT.

Energieeffizienzklasse A/A+/A++



Bestückung LE

Betriebsgerät ohne
Anschlusswerte 22-26 V; DC
Leistungsaufnahme ca. 8 W
Leuchtenlichtstrom ca. 570 lm
Leuchtenlichtausbeute ca. 71 lm/W
Lichtverteilung direkt

Lichtfarbe tageslichtweiß, ca. 5600 K

Farbwiedergabe (Ra) >= 8

**Schutzart** IP68 - 1m/ IPX9 (68 - 1m/ IPX9; DIN EN 60529)

Schutzklasse III
Technik schaltbar
Bedienung extern

Leuchtengehäuse Aluminium, eloxiert, aluminiumfarben (farblos eloxiert)

LampenabdeckungGlasblendeGewicht (netto)ca. 1.5 kgNetzanschlussVerbindungssteckerRSFPM 5/0.5 M

Bauform Anbauversion

Befestigung Befestigungsschiene, Gewindebohrung 2xM6

**Abmessungen** A=246mm

Besonderheiten Light Forming Technologie, Rückseitiger Anschluss







RSFPM 5/0.5 M

## Beleuchtungsstärken

## Lichtstärkeverteilung (LVK)







