



Bestückung

Betriebsgerät
Anschlusswerte
Leistungsaufnahme
Leuchtenlichtstrom
Leuchtenlichtausbeute
Lichtverteilung
Ausstrahlungswinkel
Lichtfarbe
Farbwiedergabe (Ra)
Schutzart
Schutzklasse
Technik
Bedienung
Leuchtengehäuse
Lampenabdeckung
Gewicht (netto)
Netzanschluss

Bauform
Befestigung
Besonderheiten

LED
 Energieeffizienzklasse A+
 ohne
 22-26 V; DC
 ca. 50 W
 ca. 3800 lm
 ca. 76 lm/W
 direkt
 90
 tageslichtweiß, ca. 5600 K
 > 80
 IP 68 - 1m/ IPX9; DIN EN 60529
 III
 2-stufig schaltbar
 extern
 Aluminium, eloxiert, aluminiumfarben (farblos eloxiert)
 Glasblende
 ca. 8.0 kg
 Verbindungsstecker
 RSFPM 5/0.5 M
 Anbauversion
 Befestigungsschiene, Gewindebohrung 2xM6
 Eco-Modus, Light Forming Technologie, Seitlicher Anschluss



Intertek

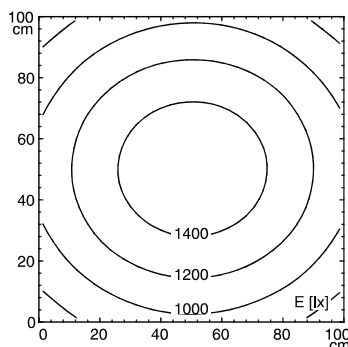


RSFPM 5/0.5 M

Beleuchtungsstärken

Messabstand: 100 cm

Em: 1175 lx
Emax: 1530 lx
Emin: 777 lx



Lichtstärkeverteilung (LVK)

