



Bestückung

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

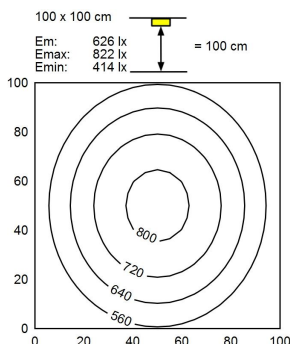
Bauform
Befestigung
Abmessungen
Besonderheiten

LED
 Energieeffizienzklasse A/A+/A++
 ohne
 22-26 V; DC
 ca. 32 W
 ca. 2200 lm
 ca. 68 lm/W
 direkt
 tageslichtweiß, ca. 5600 K
 >= 80
 IP 68 - 1m/ IPX9 (IP 68 - 1m/ IPX9; DIN EN 60529)
 III
 schaltbar
 extern
 Aluminium, eloxiert, aluminiumfarben (farblos eloxiert)
 Glasblende
 ca. 4.0 kg
 Verbindungsstecker
 RSFPM 5/0.5 M
 Anbauversion
 Befestigungsschiene, Gewindebohrung 2xM6
 A=770mm
 Diffusor, Rückseitiger Anschluss



RSFPM 5/0.5 M

Beleuchtungsstärken



Lichtstärkeverteilung (LVK)

