



Bestückung

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

Bauform
Befestigung
Abmessungen
Besonderheiten

LED
 Energieeffizienzklasse A+
 Elektronisches Vorschaltgerät
 100/120/220-240 V; 50/60 Hz
 ca. 21 W
 ca. 1350 lm
 ca. 64 lm/W
 direkt
 neutralweiß, ca. 5000 K
 > 80
 IP 67
 I
 schaltbar
 extern
 Aluminium, eloxiert, aluminiumfarben (farblos eloxiert)
 Blende, glasklar (farblos)
 ca. 2.0 kg
 Verbindungsstecker
 Serie 814
 Anbauversion
 L-Winkel (Zubehör), Schelle (Zubehör)
 A=565 mm
 Power-Bestückung

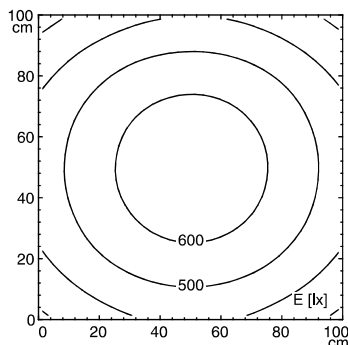


Serie 814

Beleuchtungsstärken

Messabstand: 100 cm

Em: 506 lx
E_{max}: 662 lx
E_{min}: 311 lx



Lichtstärkeverteilung (LVK)

