



Bestückung

- Betriebsgerät**
- Anschlusswerte**
- Leistungsaufnahme**
- Leuchtenlichtstrom**
- Leuchtenlichtausbeute**
- Lichtverteilung**
- Lichtfarbe**
- Farbwiedergabe (Ra)**
- Schutzart**
- Schutzklasse**
- Bedienung**
- Leuchtengehäuse**
- Lampenabdeckung**
- Leuchtengestänge**
- Gewicht (netto)**
- Netzanschlussleitung**

- LED
- Energieeffizienzklasse A/A+/A++
- Elektronisches Vorschaltgerät im Gehäuse
- 110-230 V; 50/60 Hz
- ca. 3,5 W
- ca. 180 lm
- ca. 45 lm/W
- direkt, engstrahlend
- tageslichtweiß, ca. 6500 K
- > 75
- IP 20 (67)
- II
- extern
- Aluminium, eloxiert, tiefschwarz
- Glasblende
- schwarz
- ca. 1.1 kg
- ca. 3.0 m; Netzstecker
- CEE 7/XVI
- Anschraubflansch; Sockel, Tischklemme (Zubehör), Wandwinkel (Zubehör)
- Spot mit 6°-Abstrahlwinkel

Befestigung

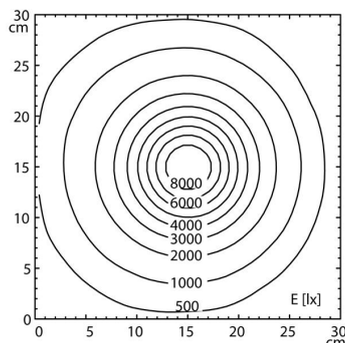
Besonderheiten



CEE 7/XVI

Beleuchtungsstärken

Kommentar: 700mA
Messabstand: 50 cm
Em: 1742 lx
Emax: 9176 lx
Emin: 144 lx



Lichtstärkeverteilung (LVK)

