



Bestückung

- Betriebsgerät**
- Anschlusswerte**
- Leistungsaufnahme**
- Leuchtenlichtstrom**
- Leuchtenlichtausbeute**
- Lichtfarbe**
- Farbwiedergabe (Ra)**
- Schutzart**
- Schutzklasse**
- Technik**
- Bedienung**
- Leuchtgehäuse**
- Lampenabdeckung**
- Gewicht (netto)**
- Netzanschlussleitung**

- LED
- Energieeffizienzklasse A/A+/A++
- Elektronischer Steckertransformator
- 100-240 V; 50/60 Hz
- ca. 14 W
- ca. 600 lm
- ca. 42 lm/W
- neutralweiß, ca. 5000 K
- >= 80
- IP20
- II
- stufenlos dimmbar
- Drucktaster
- Aluminiumprofil, eloxiert, aluminiumfarben (farblos eloxiert)
- Polycarbonat (PC), opal weiß (opak)
- ca. 0.9 kg
- ca. 4,0 m; Netzstecker
- BS 1363
- CEE 7/XVI
- NEMA 1-15P
- Anbauversion
- Anschraubflasche (horizontal)
- Ra (Leuchte) ca. 90, Schwenkarm

- Bauform**
- Befestigung**
- Besonderheiten**



BS 1363



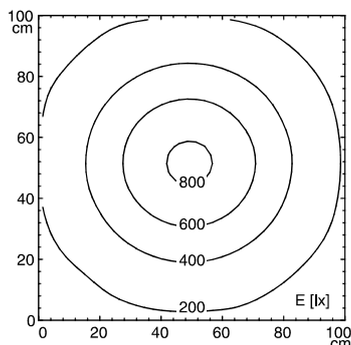
CEE 7/XVI



NEMA 1-15P

Beleuchtungsstärken

Messabstand: 50 cm
Em: 361 lx
Emax: 816 lx
Emin: 105 lx



Lichtstärkeverteilung (LVK)

