

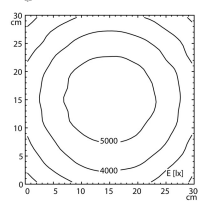
CEE 7/XVI

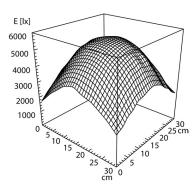


BS 1363



**NEMA 1-15P** 





LED Bestückung

Betriebsgerät Elektronisches Steckervorschaltgerät

Anschlussspannung 100-240 V, 50/60 Hz

Leistungsaufnahme ca. 13 W Lichtstrom ca. 750 lm Leuchtenlichtausbeute 1) ca. 58 lm/W Lichtart/-farbe neutralweiß **Farbtemperatur** ca. 4.000 K

**Farbwiedergabe** Ra > 90; R9 > 50

Lichtverteilung direkt Direktanteil ca. 100 % **Farbtoleranz** < 3 SDCM **Schutzart** IP 20 Schutzklasse Ш

Lichtleistung mehrstufig schaltbar; stufenlos dimmbar; Touch

Schalter Multifunktionstaster

Kunststoff; unbehandelt; schwarz Gehäuse

**Abdeckung** Polyamid (PA); matt

Aluminiumprofil; eloxiert; aluminiumfarben (farblos Gestänge

eloxiert) Feder

Gewicht ca. 2,500; KG

ca. 3,60 m; Netzstecker; CEE 7/XVI; BS 1363; NEMA Netzanschlussleitung

1-15P

**Befestigung** Anschraubflansch, Sockel

Ø 160 mm Abmessungen Lupen **Material Lupen** Glas Dioptrien 3,5

Besonderheiten Lichtcharakteristik durch Dreistufenschalter

beeinflußbar

Gelenke

Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.