

CE



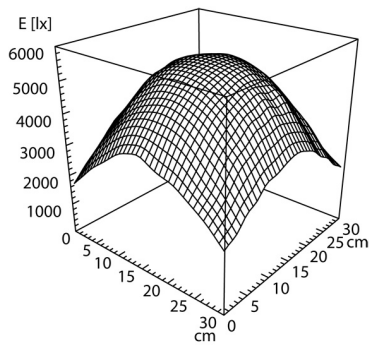
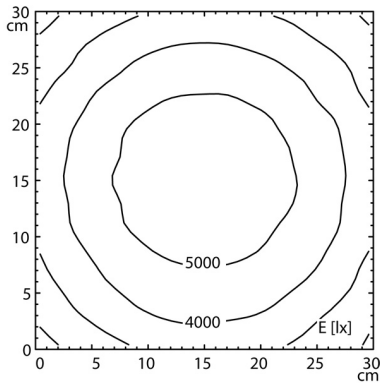
CEE 7/XVI



BS 1363



NEMA 1-15P



bestyckning
driftdon
anslutningsspänning/frekvens
upptagen effekt
lumen
ljusubyte
ljusfördelning
direktverkan
ljusfärg
färgtemperatur
Färgåtergivningsindex (Ra)
färgtolerans LED
kapslingsklass
skyddsklass
teknik
manövrering
hölje
kåpa
armsystem
viktavlastning
vikt (netto)
nätanslutningsledning
infästning
lins, dimensioner
lins materia
lins, dioptrier
särdrag

LED
stickpropp med elektroniskt förkopplingsdon
100-240 V, 50/60 Hz
ca. 13 W
approx. 750 lm
ca. 58 lm/W
direkt
ca. 100 %
neutralvit
ca. 4.000 K
>= 90 (R9>50)
< 3 SDCM
IP 20
II
omkopplingsbar i flera steg; steglöst dimbar
flerfunktionsknappar
plast; obehandlat; svart
frontglas, matt; polyamid
aluminiumprofil; eloxerad; aluminiumfärg
(eloxerad
fjäder
ca. 2,5 kg
ca. 3.6 m; Elkontakt; CEE 7/XVI; BS 1363; NEMA
1-15P
fläns (socket)
Ø 160 mm
glas
3,5
variabel ljussättning