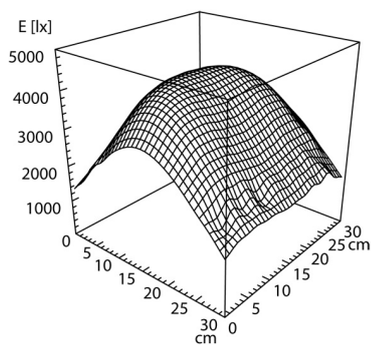
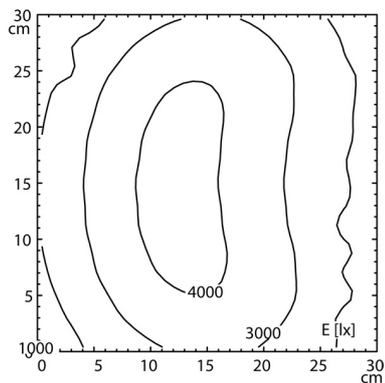


CE



CEE 7/VII



Equipement

Appareillage

Tension d'alimentation

Puissance absorbée

Type de lumière/couleur clair

Température de couleur

Indice de rendu des couleurs

Répartition de la lumière

Part directe

Indice de protection

Classe de protection

Technique

Commande

Boîtier

Protection des sources

Bras

Poids (net)

Cordon d'alimentation

Fixation

Loupes/lentilles, dimensions

Loupe, dioptries

Lentille additionnelle

Particularités

LED

Transformateur électronique

100 V; 120 V; 220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

env. 12 W

Blanc neutre

env. 3.800 K

IRC ≥ 80

Directe

env. 100 %

IP 20

I

Commutable multiple; -

Interrupteur

Matière plastique; Noir

Opaque; Matière synthétique

Noir

ca. 4,5 kg

ca. 3 m; Fiche secteur; CEE 7/VII

Robinet 16; Pince pour fixation sur table (accessoire); Équerre murale (accessoire); Embase à visser (inclus) 175 x 105 mm

3

Inexistante

Version ESD