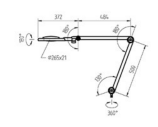
LAMPE A LOUPE TEVISIO TVD 750/940/DM

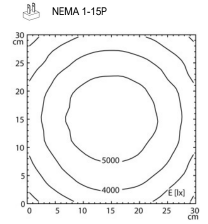
113714000-00800677

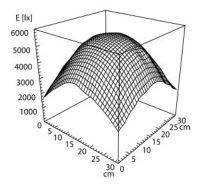






 ϵ





Equipement

Classe d'efficience énergétiqu

Appareillage

Tension d'alimentation

Puissance absorbée

Flux lumineux de l'éclairage

Répartition de la lumière

Part directe

Couleur de lumière

Temperature de couleur

Chromaticity tolerance LED

Indice de protection

Classe de protection

Mode d'allumage

Commande

Tête du luminaire

Protection des sources

Mât/bras articulés

Compensation d'articulation

Poids (net)

Cordon d'alimentation

Fixation

Loupes/lentilles, dimensions

Matériau loupe Loupe, dioptries

Particularités

LED

A/A+/A++

ballast électronique intégré dans la fiche

100-240 V, 50-60 Hz

env. 13 W

approx. 750 lm

directe

env. 100 %

blanc neutre

env. 4.000 K; >= 90 (R9>50)

< 3 SDCM

IP 20

Ш

commutable multiple; gradable

touches multifonctions

matière plastique; non traité; noir

diffuseur, satiné; polyamide

profil aluminium; anodisé; aluminium anodisé

ressort

ca. 3 kg

env. 3.4 m; Fiche secteur; CEE 7/XVI; BS 1363;

NEMA 1-15P

embase à visser (inclus)

Ø 160 mm Verre

3.5

loupe en verre antireflet; bras long; A2