











Equipement

**Appareillage** transformateur électronique

Tension d'alimentation 100 V; 120 V; 220 - 240 V; courant alternatif (AC); 50

LED

Hz; 60 Hz env. 12 W Puissance absorbée type de lumière/couleur clair blanc neutre env. 4.000 K

Température de couleur IRC ≥ 80 Indice de rendu des couleurs Répartition de la lumière directe Part directe env. 100 %

Classe de protection

commutable multiple; pas de saisie **Technique** 

Commande interrupteur

boîtier matière plastique; gris lumière

**Protection** givrè; plastique bras gris clair Poids (net) ca. 4,4 kg

Cordon d'alimentation ca. 3 m; Fiche secteur; CEE 7/VII

**Fixation** robinet16; pince pour fixation sur table

(accessoire); équerre murale (accessoire); embase à

visser (inclus)

Loupes/lentilles, dimensions 175 x 105 mm

Loupe, dioptries

Lentille additionnelle

inexistante

3