



Négatoscope Led extra-plat, lumière du jour

Eclairage LED dernière génération. Lecture optimale avec un minimum d'encombrement.

Éclairage LED de 3000 à 5000 candelas/m² suivant le modèle.

- Épaisseur hors-tout (cadre + écran) : 26 mm.
- Éclairage lumière du jour, 6500 °K.
- Durée de vie des lampes extra-longue : 50 000 h.
- Faible consommation d'énergie.

3 modèles disponibles :

- Modèle 1 plage, format A4.
365 x 280 x 26 mm.
Écran : 290 x 205 mm.
15 W.
3 000 candelas/cm².

- Modèle 1 plage, format A3.
420 x 490 x 26 mm.
Écran : 350 x 420 mm.
25 W.
3 500 candelas/cm².

- Modèle 2 plages.
490 x 820 x 26 mm.
Écran : 420 x 750 mm.
50 W.
5 000 candelas/cm².

Socle de bureau en accessoire pour les modèles 1 plage NEG300 et NEG400

Fabrication Européenne.

Matériel médical CE.
Garanti 5 ans.