



Négatoscope rétro-éclairé à LED h587_16

Négatoscope à LED à une plage. Secteur lumineux: 36x43 cm

Négatoscope avec rétroéclairage LED, mural à 1 secteur. Appareil conforme aux directives 2007/47/CE (dispositifs médicaux classe 1), 2014/35/UE (basse tension), 2014/30/UE (compatibilité électromagnétique) Inscription au répertoire du SSN (Service Sanitaire National) avec le numéro progressif R144921 Structure En profilé d'aluminium couleur bleu clair Diffuseur En méthacrylate blanc coulé opalin épaisseur 3mm. Support films Avec pinces inox appliquées à l'intérieur de la structure Composants électriques Prise avec porte-fusibles 10A – 250V~ Interrupteur bipolaire noir D20 – 0-1 – 10A – 250V~ Câble d'alimentation noir avec fiche modèle Italie 2Mt – 3x0,75mm² – 10A – 250V~ Barres led SMD50x50 Alimentation AC170 - 250V – 12V – 30W – IP67 Carte régulateur 30+30W Micro-interrupteur à levier 1,5A - 250V Fusibles verre 5x20 rapides Protection IP 5X Classe d'isolation 1° - type B Luminosité Réglage de 800cd/mq~ à 8000cd/mq~ Afficheur numérique de 0 à 9 indiquant le niveau de réglage 1 cran augmente de 600cd/mq~ Couleur 7000°K~ Mémorisation du niveau de réglage à l'extinction de l'appareil Allumage Allumage/Extinction automatique ou manuel via commandes frontales pour chaque secteur, après l'allumage de l'interrupteur général Mémorisation du choix d'allumage avec indication sur l'afficheur.

Caractéristiques techniques :

- Matériau de la structure : profilé d'aluminium
- Prise avec porte-fusible : 10 A – 250 V~
- Interrupteur bipolaire : noir D20 – 0-1 – 10 A – 250 V~
- Câble d'alimentation : noir avec fiche modèle Italie 2 m – 3x0,75 mm² – 10 A – 250 V~
- Barres LED : SMD2835 – 6500/7000 K – 12 V – 2,6 W – 35 000 heures de fonctionnement
- Alimentation : AC100/260 V – 50/60 Hz – 12 V – 36 W – IP67
- Carte de régulation : 60 W
- Micro-interrupteur à levier : 1,5 A – 250 V
- Fusibles : 5x20 rapides
- Réglage de la luminosité : de 650 cd/m² à 6000 cd/m²
- Afficheur numérique : de 0 à 9 indiquant le niveau de réglage (1 cran = +600 cd/m²)
- Température de couleur : 7000 K
- Mémorisation : du niveau de réglage à l'extinction de l'appareil
- Allumage : automatique ou manuel via commandes frontales pour chaque secteur, après mise sous tension de l'interrupteur général
- Mémorisation du mode d'allumage : avec indication sur l'afficheur
- Surface lumineuse : 36 x 43 cm
- Nombre de secteurs : 1 secteur
- Dimensions hors tout : L54 x P5 x H47 cm
- Tension d'alimentation (V/Hz) : 100-260 / 50-60

- Puissance absorbée : min 10 W – max 30 W
- Courant absorbé : 0,25 A
- Fusibles (A) : 1,5
- Barres LED (Nbre/W) : 12 / 2,6
- Alimentations (Nbre/W) : 1 / 36
- Poids : 7 kg

**image purement indicative*

INFORMATIONS

- **Négatoscope** mural
- **points de force** à LED



Négatoscope rétro-éclairé à LED h587_16



Négatoscope rétro-éclairé à
LED h587_16

Négatoscope: a parete

