

browed

promed UV-LED 60

LAMPE DE DURCISSEMENT À LED UV POUR LE STYLISME ONGULAIRE PROFESSIONNEL

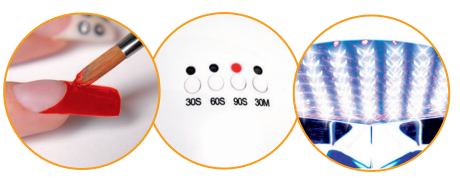
La lampe **Promed UV-LEd 60** est parfaitement adaptée au durcissement de gel, acrylique, vernis UV et gomme-laque. 60 LED puissantes, rondes, disposées en parallèle vous +offrent un résultat magnifique lors du durcissement. Peu encombrante, idéale pour tous les postes de travail.



LA PARTICULARITÉ

- pour faire durcir gel, acrylique, vernis UV, gomme-laque
- faible consommation d'électricité (12 watts)
- lampe UV avec 60 LED (durée de vie : env. 20 000 h)
- minuterie: 30 sec. / 60 sec. / 90 sec. / 30 min.
 (30 min = fonctionnement continu avec arrêt automatique au bout de 30 min.)
- la minuterie peut être désactivée par un bouton
- réfléchissement total pour un durcissement homogène
- peu encombrante et simple d'utilisation





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type d'appareil : Lampe de durcissement à LED UV
- Durées d'utilisation : 30s / 60s / 90s / 30min
- Alimentation électrique: 100V~ 240V~, 50/60Hz, 0,4A sec. 12V==, 1A
- Consommation électrique à charge nulle:0,3 W
- Efficacité moyenne en service: 77,76 % niveau V
- Puissance nominale : 12 W
- Type d'UV des LED : Type 1
- Longueur d'onde des LED UV (λ): 395 nm 405 nm
- Dimensions (LxlxH) en mm : 193x196x100
- Dimensions du tunnel (lxHxP) en mm : 130x48x127
- Classe de protection : III

CONTENU DE LA LIVRAISON

- 1x lampe à LED UV 60
- 1x adaptateur
- 60x lampes LED intégrées
- 1x mode d'emploi (en 10 langues)





DONNÉES LOGISTIQUE

No. d'art.: 330020

No. d'EAN: 40 43641 33009 5

Carton d'affichage

- 1
- 215x193x110 mm (LxBxH)
- ca. 710 g









Promed s'engagait depuis plus de 25 années à la santé, le bien-être et la beauté.