ATTENTION

Le rayonnement U.V. pouvant être dangereux pour les yeux et la peau exposés sans protection, nous vous recommandons de porter des lunettes (LP-70) ou un masque de protection (MP-80).

MISE EN SERVICE DE VOTRE LAMPE

- Vérifier que votre installation électrique corresponde bien au voltage de la lampe.
- Brancher l'appareil à une prise reliée à la terre.

LAMPE

1 LONGUEUR D'ONDE

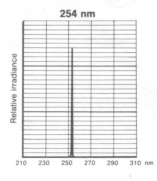
1 interrupteur 2 positions: MARCHE/ARRET

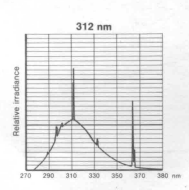
LAMPE

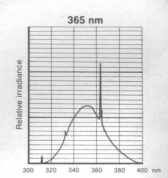
2 LONGUEURS D'ONDE

1 interrupteur 3 positions: position milieu = ARRET

COURBES SPECTRALES







Filtre durée de vie 2000 heures Eclairement: 7 mW/cm² Filtre durée de vie illimitée Tube garanti sans 254 nm Eclairement: 8 mW/cm²

Tube garanti sans 254 nm Eclairement: 7 mW/cm²

Filtre durée de vie illimitée

VL-6



a/ Avant tou

b/ Dévisser

c/ Retirer l'é

d/ Extraire I Attention Le cas éc du filtre.

e/ Changer

Un quart

IMPORTAN

Pour le rem

PAGE 2

LAMPES AVEC FILTRES

VL-4
VL-6

Support filtre

Embout

CHANGEMENT DE TUBE

a/ Avant tout démontage, débrancher la lampe.

Vis

- b/ Dévisser les 2 vis de l'embout opposé au cable d'alimentation.
- c/ Retirer l'embout.
- d/ Extraire le support filtre du boitier de la lampe. Attention à ce que le filtre ne bute pas contre la douille. Le cas échéant, appuyer sur la plaque support-tube pour faciliter le passage du filtre.
- e/ Changer le ou les tubes ainsi que le ou les starters.

Un quart de tour suffit pour le déverrouillage du tube et du starter.

IMPORTANT: Vérifier le bon fonctionnement de la lampe seulement après avoir remonté complètement celle-ci.

Pour le remontage, procéder à l'inverse des instructions ci-avant.

PAGE 3