

LED radiometer

LED LIGHT CURING METER

PRÜFGERÄT FÜR DIE LICHTLEISTUNG VON LED - POLYMERISATIONSLAMPEN

FOTÔMETRO PARA LUZ DE LED

MEDIDOR DE INTENSIDAD DE LAMPARAS LED

APPAREIL DE MESURE D'INTENSITE LUMINEUSE POUR LAMPE LED

RADIOMETRO PER LAMPADE FOTOPOLIMERIZZATRICI LED

LED CURING LICHT METER

LED RADIOMETER

LED-VALOKOVETTAJEN TEHOMITTARI

ΜΕΤΡΗΤΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ ΦΩΤΟΣ LED

MIERNIK NATĘŻENIA ŚWIATŁA

FÉNY INTENZÍTÁSMÉRŐ LED LÁMPÁHOZ

LED LIGHT VALGUSTUGEVUSE MÕÕDIK

MERILNIK LED LUČI

GAISMAS EMISIJAS DIOŽU LAMPAS TESTERIS

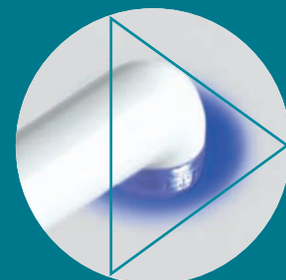
DIODINĒS (LED) LEMPOS MATUOKLIS

LED POLYMERIZAČNÍ LAMPA S REGULOVANÝM SVĚTLEM

LED POLYMERIZAČNÁ LAMPA S REGULOVANÝM SVETLOM

LED 型光重合器用ライトメーター

LED 固化光検測計



SDI

pour votre tranquilité d'esprit

LED radiometer



Conçu pour toutes les lampes à polymériser LED

Le radiomètre LED de SDI est calibré pour toutes les lampes à polymériser LED. Il est conçu pour mesurer l'intensité de la lumière émise sur une échelle de longueur d'onde de 400 à 525 nanomètres et donne des lectures de 0 à 2000 mW/cm².

Lecture facile et instantanée

Le radiomètre LED de SDI se met en marche automatiquement et donne une lecture numérique immédiate avec affichage des chiffres en grand format. La lecture la plus élevée est conservée temporairement en mémoire pour références futures.

Léger et compact

Ne pesant que 124g / 4.4 oz et de conception ergonomique, le radiomètre LED est facile à transporter d'une salle à l'autre. Il est suffisamment petit pour être placé sur n'importe quel plateau dentaire.

Vous comptez sur votre lampe à polymériser LED pour vous procurer une polymérisation rapide et de haute intensité. Une intensité de polymérisation insuffisante pose le problème des échecs rencontrés avec les adhésifs pour composite. Pour plusieurs raisons, les lampes à polymériser LED peuvent perdre leur intensité. Il est impératif de tester occasionnellement la précision de l'émission de la lumière afin de s'assurer de la constance de la performance de la lampe et, si nécessaire, de rectifier tous problèmes d'intensité.



Made in Australia by SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia 1 800 337 003
Austria 00800 022 55 734
Brazil 0800 770 1735
France 00800 022 55 734
Germany 0800 100 5759
Ireland 01 886 9577
Italy 800 780625
New Zealand 0800 734 034
Spain 00800 022 55 734
United Kingdom 00800 022 55 734
USA & Canada 1 800 228 5166
www.sdi.com.au



LED radiomètre
Numéro de commande:
5600028
1 x radiomètre LED
1 x 9v batterie (installée)

