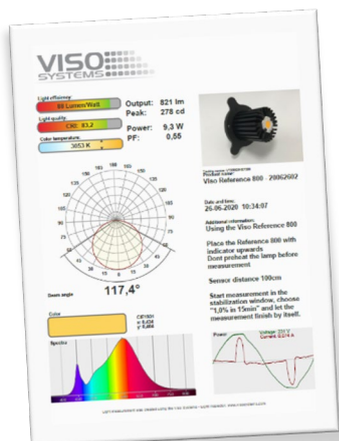


Lampe de référence REF-800 Viso

Vérification de l'état d'étalonnage

Une source lumineuse de référence spéciale Viso (référence 800) est incluse dans l'emballage. La source lumineuse a sa propre alimentation et les deux parties sont étiquetées avec une date et des numéros d'étalonnage identiques. Ne mesurez jamais sans l'alimentation d'origine.



Juste après l'étalonnage d'usine de votre système, la source lumineuse de référence a été mesurée et un certificat a été délivré. Le certificat fait partie de la livraison. Le certificat peut également être téléchargé sur le site Web de Viso en utilisant le numéro d'étalonnage sur les étiquettes.

Avec la lampe de référence, vous pouvez rapidement vérifier votre état d'étalonnage :

- Vérifiez si le flux total en lumen et en candela de crête est proche des valeurs d'origine
- Vérifiez si la forme du spectre est proche de la forme d'origine.
- Vérifiez si le spectre semble hérissé ou dentelé.

Si vous n'êtes pas satisfait du résultat, le système doit être calibré. Viso recommande un étalonnage tous les ans, ou au moins tous les 2 ans. Viso fournit un service d'étalonnage, ou vous pouvez effectuer vos propres étalonnages à l'aide du Viso CALI-T50 ou d'autres sources lumineuses d'étalonnage traçables.

Procédure de contrôle

- Placez la référence 800 avec l'indicateur (le trou oblong dans la base) vers le haut
- Ne pas préchauffer la source lumineuse avant la mesure
- Centrez la source lumineuse dans le gonio.
- Réglez la distance de mesure sur 200 cm.
- Commencez la mesure de la mesure normale. Dans la fenêtre de stabilisation, choisissez « 1,0% en 15 min. » et laissez la mesure se terminer d'elle-même.

