

Lampes UV made by Hönle

Propriétés

- Lampes hautes performances
- Longueurs d'arc de 50 mm à 3 000 mm
- Puissance jusqu'à 60 kW

Avantages

- Longue durée de vie
- Modèles spécifiques au client

Lampes UV

Une qualité maximale

Les installations de production spécialement conçues pour Höhle et les techniques des procédés optimisées font de nos lampes UV une référence en matière de qualité et de technique.

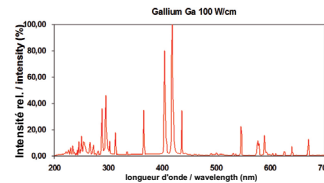
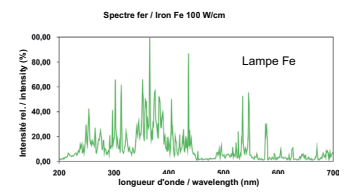
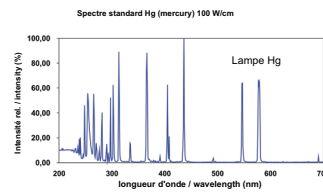


Made by Höhle

Avoir sa propre production de lampes permet de mieux répondre aux besoins des clients. L'association avec le développement de sècheurs UV permet de donner naissance à de toutes nouvelles possibilités : un vrai atout pour vous.

Spectres des lampes

Nos lampes UV offrent un rendement de puissance formidable avec un comportement à long terme amélioré. Outre les lampes avec les spectres standard habituels, nous développons pour nos clients également des spectres spéciaux spécifiques aux applications avec lesquels de nouveaux procédés peuvent être développés et les processus habituels optimisés.



Filtre intégré

Sur demande, nous fabriquons nos lampes dans un quartz spécial qui filtre les rayonnements UVC à ondes courtes et réduit la formation d'ozone, voire l'empêche complètement.

Puissance et longueur

Nous fabriquons en série des lampes avec une longueur d'arc de 50 à 3 000 mm et une puissance allant jusqu'à 60 kW. Toutes les lampes et tous les systèmes de séchage UV peuvent être testés à 50 ou 60 Hz et adaptés au réseau électrique concerné.



Elimination

Il vous suffit de renvoyer à Höhle les lampes usagées dans un emballage assurant un transport sûr. Nous nous occupons de l'élimination appropriée du produit.

hönle group		Collage	Enrobage	Remplissage	Dosage	Equipements UV	Hot bar soldering

Eleco Panacol-EFD, 125, av Louis Roche, Z.A. des Basses Noels, F-92238 Gennevilliers Cedex, France
Téléphone: +33 /1/ 47 92 41 80, Fax: +33 /1/ 47 92 22 72. www.eleco-panacol.fr



Toutes les données techniques d'utilisation des produits dépendent des applications spécifiques et peuvent différer des informations de cette brochure. Nous nous réservons le droit de modifier nos données techniques.
Copyright, Eleco Panacol, Révision 07/19.