

Catégorie :

Sources/Sources spectrales

Utilisation possible :

- Interférométrie
- Observation et utilisation des spectres

Caractéristiques techniques :

- **Culot** : noval (9 picots)
- **hauteur** : 107 mm
- **Diamètre de tube** : 21 mm

Non compatible avec l'alimentation pour lampes spectrales PHILIPS.

Conseillé avec l'alimentation 204315 avec carter 202567.

La famille des ampoules spectrales OSRAM :

Gaz	Puissance	Réf.	Principales raies d'émission (nm)
Sodium (Na 10)	15 W	202405	(568.8) / 589 / 589.6
Mercure (Hg 100)	22-24 W	202406	404.7 / 407.7 / 435.8 / 591.6 / 546.1 / 577 / 579.1 / 615
Merc./Cad. (Hg/Cd 10)	25 W	202407	404.7 / 407.7 / 435.8 / 441.6 / 468 / 480 / (491.6) / 508.6 / 533 / 537 / 546.1 / 577 / 579.1 / 615 / 644
Zinc (Zn 10)	15 W	202408	468 / 472 / 481 / 491.1 / 492.4 / 589 / 602 / 610 / 621 / 636.2
Cadmium (Cd 10)	15 W	202409	441.6 / 468 / 480 / 508.6 / 533 / 537 / 668 / 644
Helium (He 10)	55 W	202410	447.2 / (468) / (471) / 501.5 / 587.5 / 706.5

Des services au quotidien

Obtenir des conseils, un devis, une demande de démo



> Service technico-commercial

Pour la Métropole

Tél : +33 (0)1 71 49 10 70

E-mail : optique@ovio-instruments.com

Web : www.ovio-optics.com

Pour l'International

Tél : +33 (0)1 71 49 10 70

E-mail : export@ovio-instruments.com

Commander, suivre une commande

> Administration des ventes

Passer une commande

Fax : +33 (0)1 30 44 25 40

E-mail : optique@ovio-instruments.com

Courrier : OVIO Instruments - Service Clients

468, rue Jacques-Monod

CS 21900, 27019 Evreux CEDEX France

Suivre une commande

Tél : +33 (0)1 71 49 10 70

E-mail : optique@ovio-instruments.com



Obtenir des conseils, un devis, une demande de démo



> Support technique, SAV

Tél : +33 (0)1 71 49 10 70

E-mail : SAV@ovio-instruments.com

Web : www.ovio-optics.com

Pour l'International

Tél : +33 (0)1 71 49 10 70

Attention : pour tout retour de matériel en SAV, merci de nous appeler au préalable.