



PL-S Blacklight Blue

PL-S 9W BLB/4P 1CT/6X10CC

PL-S Blacklight Blue est une lampe fluorescente compacte basse puissance qui émet un rayonnement UV à grandes ondes pour la détection et l'analyse dans le domaine de l'archéologie, la vérification de l'argent, la médecine légale, l'industrie alimentaire, la médecine, la minéralogie, la philatélie mais aussi les effets particuliers dans les night-clubs, discothèques, théâtres et enseignes lumineuses. La version à 2 broches est conçue pour fonctionner sur un appareillage électromagnétique tandis que la version à 4 broches est conçue pour fonctionner sur un appareillage électronique. Toutes deux sont livrées avec un culot de lampe à enficher/retirer.

Mises en garde et sécurité

- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

Données du produit

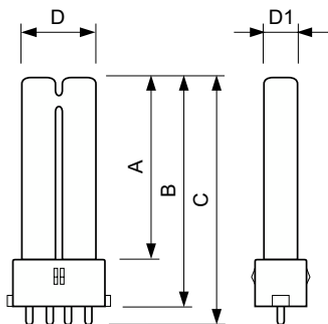
Informations générales	
Culot	2G7 [2G7]
Durée de vie utile (nom.)	8.000 h
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	108 [08 lead free glass]
Désignation de la couleur	Blacklight Blue
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	8,6 W
Courant lampe (nom.)	0,17 A
Tension (nom.)	60 V
Tension (nom.)	60 V

Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	2XT12
Approbation et application	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	3,0 mg
Données du produit	
Nom du produit de la commande	PL-S 9W BLB/4P 1CT/6X10CC
Nom de produit complet	PL-S 9W BLB/4P 1CT/6X10CC
Code EOC	871150095093280
Code de commande	95093280
Code 12NC	927901910807
Code de commande local	PLS9W108/4P
Quantité par pack	1

PL-S Blacklight Blue

Code EAN – Produit/Boîte	8711500950932
Conditionnement par carton	60
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500950956

Schéma dimensionnel



Product	D1 (max)	B (max)
PL-S 9W BLB/4P 1CT/6X10CC	13,0 mm	145,0 mm

