



PL-S Blacklight Blue

PL-S 9W BLB/2P 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

Caractéristiques générales		
Culot	G23 [G23]	
Application principale	Blacklight Blue	
Durée de vie utile (nom.)	3000 h	
Photométries et colorimétries		
Code couleur	108 [08 verre sans plomb]	
Couleur	Blacklight Blue	
LLMF 2 000 h nominal	20 %	
LLMF 6 000 h nominal	30 %	
	50 70	
	35 %	
Caractéristiques électriques	30 %	
Caractéristiques électriques Puissance (valeur nominale)	8,6 W	

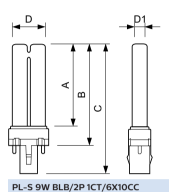
Tension (nom.)	60 V	
Tension (nom.)		
Matériaux et finitions		
Informations sur le culot	2 broches (2P)	
Forme de l'ampoule	2xT12	
Normes et recommandations		
Taux de mercure (Hg) (nom.)	3,0 mg	
Ultra-Violet (UV)		
UV-B/UV-A (CEI)	0,2 %	
Rayonnement UV-A 100 heures (CEI)	1,65 W	

PL-S Blacklight Blue

Données logistiques		
Code de produit complet	871150095090180	
Nom du produit de la commande	PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC	
Code barre produit	8711500950901	
Code de commande	95090180	
Numérateur - Quantité par kit	1	

Conditionnement par carton	60
SAP - Matériaux	927901710807
Net Weight (Piece)	32,000 g

Schéma dimensionnel



Product	D1 (max)	B (max)
PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC	13,0 mm	145,0 mm

