



# TL Mini Lumière noire

## TL 4W BLB 1FM/10X25CC

Cette lampe TL miniature (diamètre de tube de 16 mm) en verre bleu ultraviolet (lumière noire) transmet le rayonnement UV-A, mais ne produit qu'une lumière visible minimale. C'est la solution idéale pour détecter rapidement les matériaux réflecteurs d'UV. Elle est utilisée notamment à des fins de test, d'inspection et d'analyse dans diverses branches de l'industrie, par exemple, en criminologie, philatélie et médecine. En outre, elle sert à la création d'effets spéciaux dans le secteur des loisirs, comme les boîtes de nuit et les théâtres.

### 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

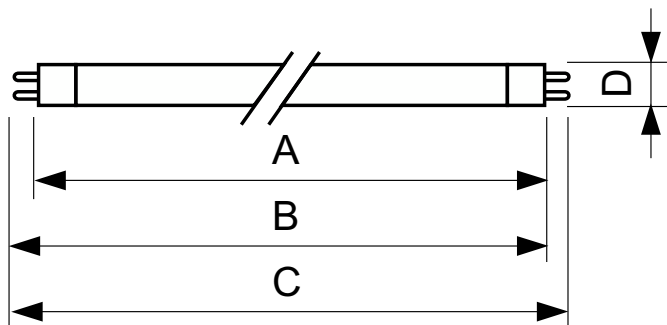
Informations générales		Poids net (pièce)	18,600 g
Culot	G5		
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	8.000 h		
Données techniques de l'éclairage			
Code couleur	108 [08 lead free glass]		
Désignation de la couleur	Blacklight Blue		
Fonctionnement et électricité			
Consommation électrique	4,5 W		
Courant lampe (nom.)	0,170 A		
Tension (nom.)	29 V		
Mécanique et boîtier			
Forme de la lampe	T5		
Approbation et application		Données du produit	
Marquage CE	Oui	Nom du produit de la commande	TL 4W BLB 1FM/10X25CC
		Nom de produit complet	TL 4W BLB 1FM/10X25CC
		Code EOC	871150095101427
		Code de commande	8711500951014
		Code 12NC	928000010803
		Code de commande local	TL4W108
		Numérateur - Quantité par kit	1
		Code EAN – Produit/Boîte	8711500951014
		Conditionnement par carton	250

## TL Mini Lumière noire

Codes EAN/UPC - Boîte

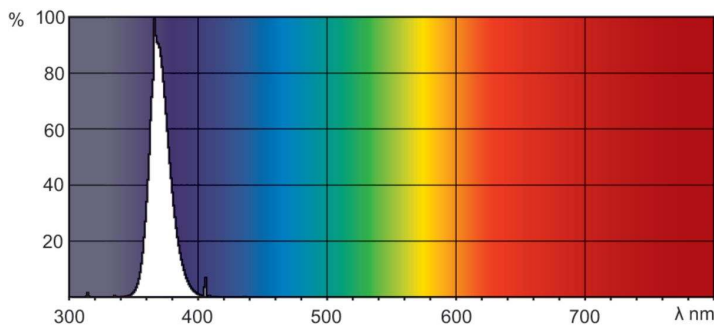
8711500951007

### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 4W BLB 1FM/10X25CC	16 mm	135,9 mm	143,0 mm	140,6 mm	150,1 mm

### Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - TL 4W BLB 1FM/10X25CC

