



# Actinique BL

## Actinic BL TL 11W/10

Lampes fluorescentes tubulaires à vapeur de mercure à basse pression

### 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	G5
Durée de vie utile (nom.)	2'000 h

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	10
Désignation de la couleur	Actinic
Coordonnée chromatique X	230
Coordonnée chromatique Y	230
Dépréciation UV à 1000 heures	40 %
Dépréciation UV à 2000 heures	45 %
Dépréciation UV à 500 heures	30 %

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	11.5 W
Courant lampe (nom.)	0.400 A
Tension (nom.)	34 V

Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	T16
Poids net (pièce)	21.000 g

Approbation et application	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	4.4 mg
Marquage CE	Oui

UV	
Rayonnement UV-A 100 heures (CEI)	2.0 W

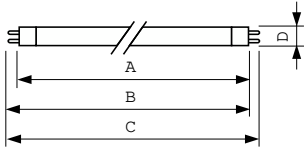
  

Données du produit	
Nom du produit de la commande	Actinic BL TL 11W/10
Nom de produit complet	Actinic BL TL 11W/10
Code EOC	871150095145827
Code de commande	95145827
Code 12NC	928000601030
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8711500951458
Conditionnement par carton	250
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500951472

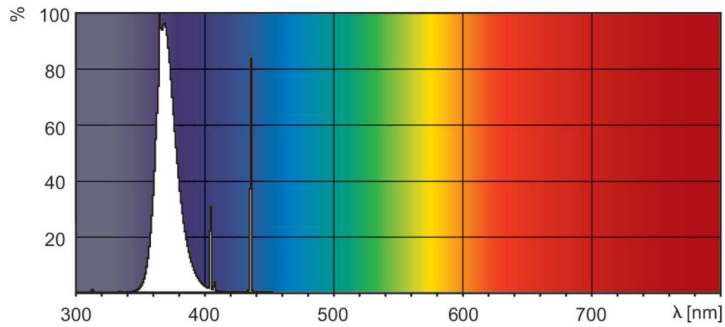
# Actinique BL

## Schéma dimensionnel

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL 11W/10	16 mm	212.1 mm	219.2 mm	216.8 mm	226.3 mm



## Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - Actinic BL TL 11W/10

