



# Actinique BL

## Actinic BL TL-DK 36W/10 1SL/25

Lampes fluorescentes tubulaires à vapeur de mercure à basse pression

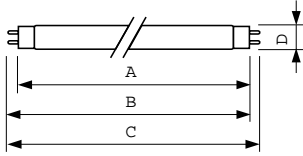
### Données du produit

Caractéristiques générales		Ultra-Violet (UV)	
Culot	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]	UV-B/UV-A (CEI)	0,2 %
Application principale	Reprographie (R)	Rayonnement UV-A 100 heures (CEI)	8,8 W
Durée de vie moyenne (nom.)	9000 h	Données logistiques	
Durée de vie utile (nom.)	5000 h	Code de produit complet	872790086083200
Photométries et Colorimétries		Désignation Produit	Actinic BL TL-DK 36W/10 1SL/25
Code couleur	10	Code barre produit (EAN)	8727900860832
Couleur	Actinique	Code de commande	86083200
Coordonnée trichromatique x (nom.)	225	Local Code	TLDK36W10
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	230	Unité d'emballage	1
Caractéristiques électriques		Conditionnement par carton	25
Puissance (valeur nominale)	36 W	Code industriel (12NC)	928019701003
Courant lampe (nom.)	0,865 A	Poids net (pièce)	68,900 g
Tension (nom.)	50 V	Normes et recommandations	
Normes et recommandations		Taux de mercure (Hg) (nom.)	8,0 mg

### Mises en garde et sécurité

# Actinique BL

## Schéma dimensionnel

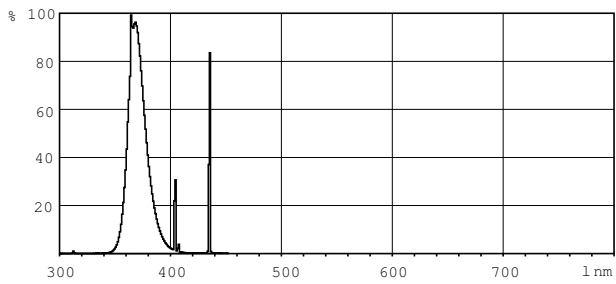


### Product

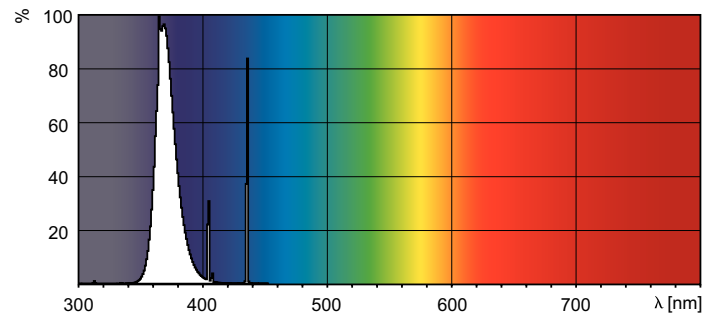
Actinic BL TL-DK 36W/10 1SL/25

TL-DK 36W/10

## Données photométriques



XDPB\_XUATLDK\_10-Spectral power distribution B/W



XDPO\_XUATLDK\_10-Spectral power distribution Colour

