



# **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	
Culot	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Application principale	Reprographie (R)
Durée de vie moyenne (nom.)	9000 h
Durée de vie utile (nom.)	5000 h
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	10
Couleur	Actinique
Coordonnée trichromatique x (nom.)	225
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	230
Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	36 W
Courant lampe (nom.)	0,865 A
Tension (nom.)	50 V
Normes et recommandations	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	8,0 mg

Ultra-Violet (UV)	
UV-B/UV-A (CEI)	0,2 %
Rayonnement UV-A 100 heures (CEI)	8,8 W
Données logistiques	
Code de produit complet	872790086083200
Désignation Produit	Actinic BL TL-DK 36W/10 1SL/25
Code barre produit (EAN)	8727900860832
Code de commande	86083200
Local Code	TLDK36W10
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	25
Code industriel (12NC)	928019701003
Poids net (pièce)	68,900 g

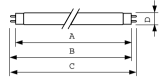
## Mises en garde et sécurité

## **Actinique BL**

### Schéma dimensionnel

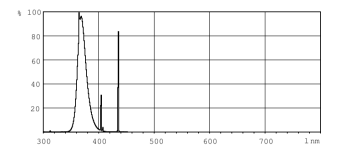
### Product

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

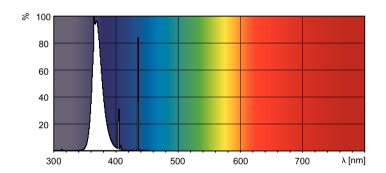


TL-DK 36W/10

## Données photométriques



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



XDPO\_XUATLDK\_10-Spectral power distribution Colour



© 2019 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.