



# Flexo Print

## TL 60W/10-R SLV/25

Lampes à décharge 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 à 50 % de mortalité (nom.)	2000 h
Durée de vie utile (nom.)	1000 h

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	10-R
Couleur	Ultraviolet A
Coordonnée trichromatique x (nom.)	222
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	210
Dépréciation UV à 500 heures	10 %
Dépréciation UV à 1000 heures	15 %
Dépréciation à 500 heures	30 %

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	62 W
Courant lampe (nom.)	0,7 A
Tension (nom.)	102 V

Matériaux et finitions	
Forme de l'ampoule	T38 [ T 38 mm]

Normes et recommandations	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	13,0 mg

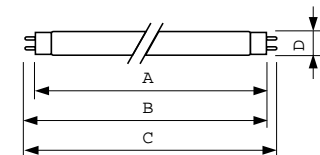
Ultra-Violet (UV)	
UV-B/UV-A (CEI)	0,1 %
Rayonnement UV-A 100 heures (CEI)	15,8 W

Données logistiques	
Code de produit complet	871150061572540
Nom du produit de la commande	TL 60W/10-R SLV/25
Code barre produit	8711500615725
Code de commande	928008401003
Code de commande local	TL60/10R
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	25
SAP - Matériaux	928008401003
Poids net (pièce)	260,200 g

# Flexo Print

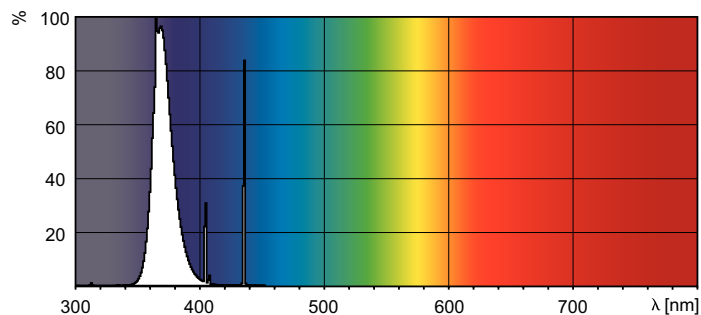
## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 60W/10-R SLV/25	40,5 mm	1199,4 mm	1206,5 mm	1204,1 mm	1213,6 mm

TL 60W/10-R SLV/25

## Données photométriques



XDPO\_XUVATL\_10-R-Spectral power distribution Colour

