

## 120 W 230 V S14S

## SPECIAL LINESTRA | Lampes à incandescence linéaires



## Domaines d'application

• Éclairage de miroir

## Avantages produits

· Produit une belle lumière douce



## Fiche de données produit

## Fiche technique

#### Données électriques

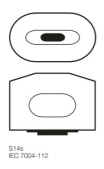
Puissance de construction	120.00 W		
Puissance nominale	120 W		
Tension nominale	230 V		

#### Données photométriques

Flux lumineux nominale	840 lm
Flux lumineux	840 lm
Temps d'amorçage	0.0 s
Indice de rendu des couleurs	100
Indice de rendu des couleurs	100
Flux lumineux	840 lm

#### Dimensions & amp; poids





Graphique du produit

Culot

Diamètre	30.0 mm			
Longueur totale	1000.0 mm			
Forme de l'ébauche	T30			
Ecartement des broches	942 mm			
Longueur	1000.0 mm			

#### Couleurs & amp; matériaux

Teneur en mercure	0.0 mg
Sans mercure	Oui

# Fiche de données produit

#### Durée de vie

Durée de vie nominale	1000 h
Durée de vie	1000 h

#### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	S14s
Notes bas de page uniquement produit	Produits supprimés au 1.9.2013 (application Directive EU)

#### Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	INT/F-120-230-S14s-30

# Fiche de données produit

- 1					•							
_/	١,	10	١r	ti	ıc	C	Δ	m	ıe	n	н	ř
_	٦,	<i>/</i> $ abla$		ш	כו		┖.		ıc	ш	ш	

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.