



# **HPL-N**

## HPL-N 400W/542 E40 HG 1SL/6

Lampe au mercure haute pression standard

#### Mises en garde et sécurité

- · Pour une utilisation avec un appareillage de contrôle conçu pour les lampes au mercure à haute pression
- 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

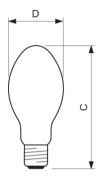
Informations générales		
Culot	E40 [E40]	
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	16 000 h	
Données techniques de l'éclairage		
Code couleur	542 [CCT of 4200K]	
Couleur	Blanc froid (CW)	
Coordonnée trichromatique x (nominale)	384	
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	384	
Température de couleur corrélée (nom.)	4200 K	
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	55 lm/W	
Indice de rendu de couleur (IRC)	50	
Fonctionnement et électricité		
Consommation électrique	400,0 W	
Tension (nom.)	140 V	
Tension (nom.)	140 V	

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Variation de l'intensité turnineuse	TVOIT
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Verre traité
Matériaux des ampoules	Verre trempé
Forme de l'ampoule	ED120 [ED 120 mm]
Approbation et application	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	72 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	440 kWh
Données du produit	
Nom du produit de la commande	HPL-N 400W/542 E40 HG 1SL/6
Nom de produit complet	HPL-N 400W/542 E40 HG 1SL/6
Full EOC	871150018045299
Code de commande	928053507496
Code 12NC	928053507496
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500180452

## HPL-N

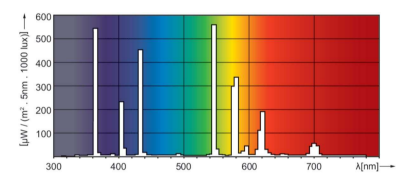
Conditionnement par carton	6
EAN/UPC - Boîte	8711500200150

#### Schéma dimensionnel



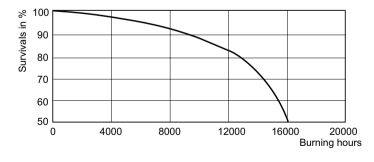
Product	D (max)	C (max)
HPL-N 400W/542 E40 HG 1SL/6	122 mm	290 mm

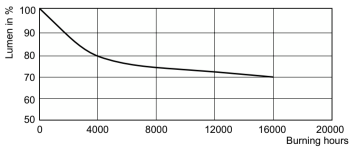
### Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - HPL-N 400W/542 E40 HG 1SL/6

## Durée de vie





Life Expectancy Diagram - HPL-N 400W/542 E40 HG 1SL/6

Lumen Maintenance Diagram - HPL-N 400W/542 E40 HG 1SL/6

## HPL-N



© 2023 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.