



# SON



# **SON 70W E E27 CO 1CT/24**

Lampes à vapeur de sodium haute pression avec tube à décharge en alumine frittée à l'intérieur d'une ampoule sous vide en verre dur

### Mises en garde et sécurité

- · L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC60662, IEC 62035)
- 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	E27	
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	
Référence de mesure de flux	Sphere	
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	28'000 h	
Données techniques de l'éclairage		
Code couleur	220 [CCT of 2000K]	
Coordonnée chromatique X	0.540	
Coordonnée chromatique Y	0.420	
Température de couleur corrélée (nom.)	1900 K	
Efficacité lumineuse (nominale)	80 lm/W	
Indice de rendu de couleur (IRC)	-	
Fonctionnement et électricité		
Consommation électrique	72.5 W	
Tension (nom.)	95 V	
Tension (nom.)	95 V	

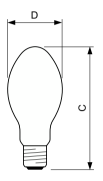
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Verre traité
Forme de la lampe	BF70
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	16.3 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	16.3 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	73 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	473291
Données du produit	
Nom du produit de la commande	SON 70W E E27 CO 1CT/24
Nom de produit complet	SON 70W E E27 CO 1CT/24
Code EOC	871150021024130
Code de commande	21024130

# SON

Code 12NC	928486700091
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500210241
Conditionnement par carton	24

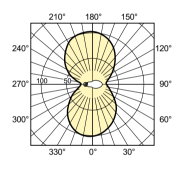
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500210258
-----------------------	---------------

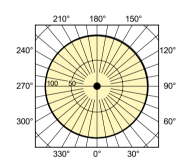
#### Schéma dimensionnel

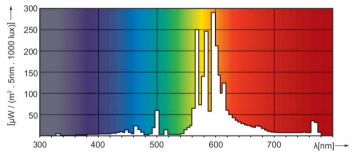


Product	D (max)	C (max)
SON 70W E E27 CO 1CT/24	71 mm	156 mm

# Données photométriques



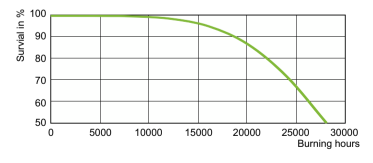


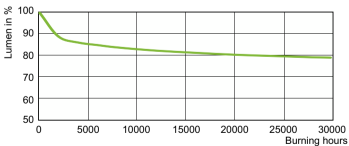


Light Distribution Diagram - SON 70W E E27 CO 1CT/24

Spectral Power Distribution Colour - SON 70W E E27 CO 1CT/24

#### Durée de vie





Life Expectancy Diagram - SON 70W E E27 CO 1CT/24

Lumen Maintenance Diagram - SON 70W E E27 CO 1CT/24

# **SON**



© 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 accord contraire de Signify. Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.