



SON

SON 50W/220 | E27 1CT

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

Données du produit

• Caractéristiques Générales

Description système	Amorceur interne
Culot	E27
Forme de la lampe	B70 [B 70mm]
Finition ampoule	avec revêtement
Position fonctionnement	toutes [Universelle]
Durée de vie 5% de mortalité	10000 hr
10 % de défaillances à	13000 hr
Durée de vie 20% de mortalité	18000 hr
Durée de vie 50% de mortalité	28000 hr
LSF EM 2000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 4000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 6000h Rated, 12h cycle	98 %
LSF EM 8000h Rated, 12h cycle	97 %
LSF EM 12000h Rated, 12h cycle	92 %
LSF EM 16000h Rated, 12h cycle	84 %
LSF EM 20000h Rated, 12h cycle	74 %

• Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	220 [CCT of 2000K]
Indice de rendu des couleurs	25 (max) Ra8
Température de couleur	2000 K
Flux lumineux EM	3500 Lm

Luminous Flux EM 25°C, Rated	3500 Lm
Eff Lum sur ball EM à 25°C	70 Lm/W
Luminance sur ballast EM	4.5 cd/cm ²
LLMF EM 2000h Rated	88 %
LLMF EM 4000h Rated	84 %
LLMF EM 6000h Rated	83 %
LLMF EM 8000h Rated	81 %
LLMF EM 12000h Rated	80 %
LLMF EM 16000h Rated	79 %
LLMF EM 20000h Rated	78 %
Coordonnée chromatique X	540 -
Coordonnée chromatique Y	415 -

• Caractéristiques électriques

Puissance lampe	50 W
Puiss. nom. lampe EL à 25°C	50.0 W
Flux EM (lm) à 25°C	50.0 W
Tension de la lampe	85 V
Courant lampe EM	0.76 A
Gradable	oui

• Caractéristiques environnementales

Contient du mercure	12 mg
---------------------	-------

PHILIPS

• Exigences conception du luminaire

Température culot	200 (max) C
Température ampoule	350 (max) C

• Dimensions en mm.

Longueur totale C	156 (max) mm
Diamètre ampoule D	71 (max) mm
Hauteur du centre lumineux L	70 mm

• Données produit

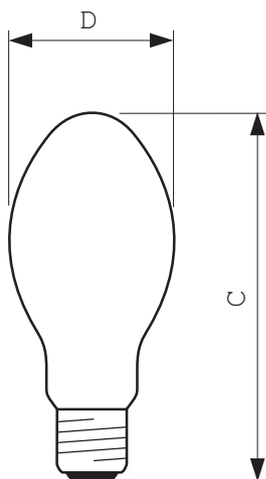
Code commercial	181893 30
Code produit EOC	871150018189330
Nom produit	SON 50W/220 I E27 1CT
Désignation	SON 50W/220 I E27 1CT/24
Pièces par pack	1
Config. Emballage	24
Packs par carton	24
Code barre produit	8711500181893
Code barre carton regroup.	8711500181909
Code usine	928150808828
Code ILCOS	SE-50-H/I-E27
Poids net unitaire	0.057 kg

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.

Schéma dimensionnel

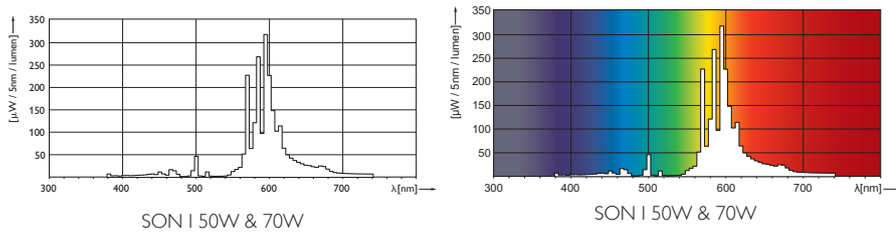


E27

SON 50W/220 I E27 1CT

Product	C (Max)	D (Max)
SON 50W/220 I E27	156	71

Données photométriques



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com/lighting

2015, août 29
Les données sont sujettes à
changement