



ML

ML 160W E27 225-235V SG 1SL

Ampoule ovoïde en verre à remplissage gazeux, revêtement phosphorescent de la paroi interne

Données du produit

• Caractéristiques Générales

Culot	E27
Forme de la lampe	BF75 [BF 75mm]
Matériaux ampoule	Verre tendre
Finition ampoule	avec revêtement
Position fonctionnement	vbu/vbd30 [Vertical or Base Up/Base Down +/-30D]
Durée de vie 5% de mortalité	2000 hr
Durée de vie 20% de mortalité	7000 hr
Durée de vie 50% de mortalité	13000 hr
LSF EM 2000h Rated, 12h cycle	95 %
LSF EM 4000h Rated, 12h cycle	88 %
LSF EM 6000h Rated, 12h cycle	82 %
LSF EM 8000h Rated, 12h cycle	70 %
LSF EM 12000h Rated, 12h cycle	55 %
LSF EM 16000h Rated, 12h cycle	40 %
LSF EM 20000h Rated, 12h cycle	28 %

• Caractéristiques techn. de lumière

Indice de rendu des couleurs	65 Ra8
Température de couleur	3600 K
Flux lumineux EM	3200 Lm
Luminous Flux EM 25°C, Rated	3150 Lm

Eff Lum sur ball EM à 25°C	19 Lm/W
Maintien du flux à 2000 h	90 %
Maintien du flux à 5000 h	85 %
LLMF EM 2000h Rated	87 %
LLMF EM 4000h Rated	84 %
LLMF EM 6000h Rated	82 %
LLMF EM 8000h Rated	81 %
LLMF EM 12000h Rated	77 %
LLMF EM 16000h Rated	72 %
LLMF EM 20000h Rated	66 %
Coordonnée chromatique X	398 -
Coordonnée chromatique Y	378 -

• Caractéristiques électriques

Puissance lampe	160 W
Puiss. nom. lampe EL à 25°C	160.0 W
Flux EM (lm) à 25°C	165.0 W
Tension	225-235 V
Tension de la lampe	230 V
Courant lampe EM	0.73 A
Gradable	Non

PHILIPS

- **Caractéristiques environnementales**

Label d'efficacité énergétique	C
Contient du mercure	13 mg
Consommation kWh/1000h	181 kWh

- **Exigences conception du luminaire**

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

- **Dimensions en mm.**

Longueur totale C	173 (max) mm
Diamètre ampoule D	76 (max) mm

- **Données produit**

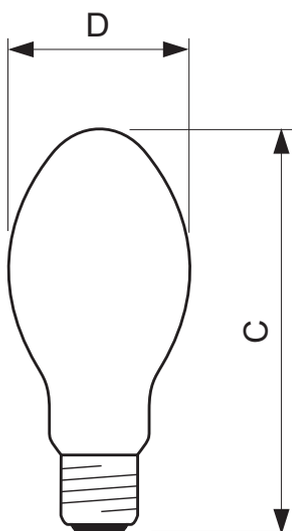
Code commercial	181350 30
Code produit EOC	871150018135030
Nom produit	ML 160W E27 225-235V SG 1SL
Désignation	ML 160W E27 225-235V SG 1SL/24
Pièces par pack	1
Config. Emballage	24
Packs par carton	24
Code barre produit	8711500181350
Code barre carton regroup.	8711500181367
Code usine	928095056891
Code ILCOS	QB-160-225/235-E27
Poids net unitaire	0.082 kg

Mises en garde et sécurité

- 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

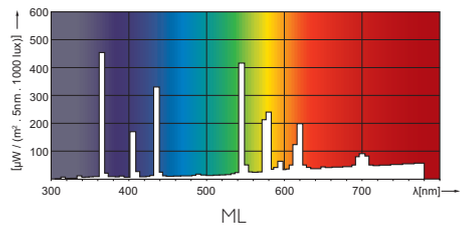


E27

ML 160W E27 225-235V SG 1SL

Product	C (Max)	D (Max)
ML 160W E27 225-235V SG	173	76

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