



# ML

# ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24

Lampes à lumière mixte

#### Mises en garde et sécurité

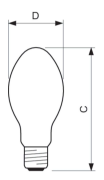
• Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

### Données du produit

| Informations générales                  |   |
|---|---|
| Culot                                   | E27 [E27]                               |
| Position de fonctionnement              | VBU/VBD30 [Verticale ou support vers le |
|   | haut/support vers le bas +/-30 D]       |
| Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.) | 13 000 h                                |
|   |   |
| Données techniques de l'éclairage       |   |
| Coordonnée trichromatique x (nominale)  | 399                                     |
| Coordonnée de chromaticité Y (nominale) | 380                                     |
| Température de couleur corrélée (nom.)  | 3600 K                                  |
| Efficacité lumineuse (valeur nominale)  | 19 lm/W                                 |
| Indice de rendu de couleur (IRC)        | 63                                      |
|   |   |
| Fonctionnement et électricité           |   |
| Consommation électrique                 | 165,0 W                                 |
| Tension (nom.)                          | 225 V                                   |
| Tension (nom.)                          | 225 V                                   |
|   |   |
| Commandes et gradation                  |   |
| Variation de l'intensité lumineuse      | Non                                     |

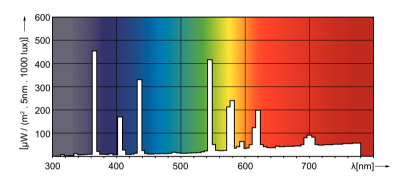
| Mécanique et boîtier   |  |  |
|--|--|--|
| Finition ampoule   | Verre traité   |  |
| Matériaux des ampoules   | Verre souple   |  |
| Forme de l'ampoule   | E75 [E 75 mm]  |  |
|  |  |  |
| Approbation et application   |  |  |
| Taux de mercure (Hg) (nom.)  | 12 mg  |  |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h   | 181 kWh  |  |
|  |  |  |
| Données du produit   |  |  |
|  |  |  |
| Nom du produit de la commande  | ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24   |  |
| Nom du produit de la commande  Nom de produit complet  | ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24 ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24                                  |  |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·  | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·  |  |
| Nom de produit complet   | ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24   |  |
| Nom de produit complet Full EOC  | ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24<br>692059024698230  |  |
| Nom de produit complet Full EOC Code de commande   | ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24<br>692059024698230<br>928601008988                              |  |
| Nom de produit complet Full EOC Code de commande Code 12NC   | ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24 692059024698230 928601008988 928601008988                       |  |
| Nom de produit complet Full EOC Code de commande Code 12NC Code de commande local  | ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24<br>692059024698230<br>928601008988<br>928601008988<br>ML160     |  |
| Nom de produit complet Full EOC Code de commande Code 12NC Code de commande local Numérateur - Quantité par kit                          | ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24 692059024698230 928601008988 928601008988 ML160 1               |  |
| Nom de produit complet Full EOC Code de commande Code 12NC Code de commande local Numérateur - Quantité par kit Code EAN - Produit/Boîte | ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24 692059024698230 928601008988 928601008988 ML160 1 6920590246982 |  |

#### Schéma dimensionnel



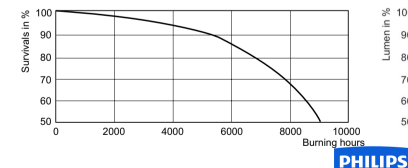
| Product                        | D (max) | C (max) |
|--------------------------------|---------|---------|
| ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24 | 76 mm   | 172 mm  |

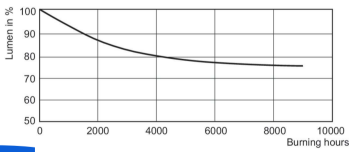
### Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24

## Durée de vie





Life Expectancy Diagram - ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24

Maintenance Diagram - ML 160W E27 220-230V SG 1CT/24

© 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.