



# Economy Stick 6 000 h

## Economy Stick 18W WW E27 220-240 1PF/6

Lampe basse consommation d'entrée de gamme, non couverte et à longue durée de vie. Produit offrant la qualité Philips à un prix attractif

### 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 fermé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.
- Les lampes fluorescentes compactes doivent être traitées comme des déchets spéciaux et doivent être portées au site local de gestion des déchets en vue de leur recyclage. Le secteur européen de l'éclairage a mis en place une infrastructure, capable de recycler du mercure, d'autres métaux, du verre, etc.

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	E27 [ E27]
Durée de vie nominale (nom.)	6000 h
Cycle d'allumage	6000X
Durée de vie nominale (heures)	6000 h
Durée de vie nominale (années)	6 a

  

Photométries et colorimétries	
Code couleur	827 [ CCT de 2 700 K]
Flux lumineux (nom.)	1100 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	1100 lm
Couleur	Blanc chaud (WW)
Flux lumineux à 2 000 h (nom.)	88 %
Coordonnée trichromatique x (nom.)	463
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	420

  

Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	61 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	82
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

  

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	18,0 W
Courant lampe (nom.)	130 mA
Heure de démarrage (nom.)	0,3 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (min.)	5 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (max.)	40 s
Facteur de puissance (nom.)	0.6

## Economy Stick 6 000 h

Tension (nom.)	220-240 V
<b>Gestion et gradation</b>	
avec gradation	Non
<b>Matériaux et finitions</b>	
Forme de l'ampoule	Stick
<b>Normes et recommandations</b>	
Taux de mercure (Hg) (max.)	2,0 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,5 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	18 kWh

### Données logistiques

Code de produit complet	871829121677300
Nom du produit de la commande	Economy Stick 18W WW E27 220-240 1PF/6
Code barre produit	8718291216773
Code de commande	21677300
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	6
SAP - Matériaux	929689116901
Net Weight (Piece)	0,070 kg

### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)	F (max)
Economy Stick 18W WW E27 220-240 1PF/6	36,0 mm	143 mm	48,4 mm

Economy Stick 18W WW E27 220-240 1PF/6

