



# Energy Saver GU24

## EL/mdTQS 18W GU24

Vous cherchez un dispositif à faible consommation qui ne ressemble à nul autre? La famille Energy Saver de Philips offre des options d'éclairage à faible consommation qui fournissent non seulement un éclairage similaire à celui des ampoules incandescentes standard, mais qui se présentent également sous la même forme classique. Essayez les lampes Energy Saver de Philips et admirez leur éclairage de qualité réellement supérieure adapté à vos besoins.

### Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	GU24 [GU24]
Durée de vie nominale	10 000 h
Cycle de commutation	5 000
Durée de vie nominale (heures)	10 000 h
Lighting Technology	Compact Fluorescent Integrated

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	827 [CCT of 2700K]
Flux lumineux	1 250 lm
Désignation de couleur	Blanc chaud (BC)
Coordonnée de chromaticité X (nominale)	459
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	412
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale)	67 lm/W
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Lmf à la fin de la durée nominale (nom.)	50 %

Fonctionnement et électricité	
Line Frequency	50 or 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz

Consommation	18,0 W
Courant de la lampe (nom.)	290 mA
Facteur de puissance (fraction)	0.55
Tension (nom.)	110-127 V

Commandes et gradation	
Intensité variable	Non

Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	EL/mdTQS

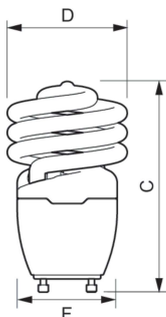
Approbation et utilisation	
Contenu en mercure (Hg) (max.)	2 mg
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	18 kWh

Données de produit	
Nom du produit de la commande	EL/mdTQS 18W GU24
Nom complet du produit	EL/mdTQS 18W GU24
Code de commande	454207
Numéro de matériau (12 N.C.)	929689791301
Numérateur – Quantité par emballage	1

## Energy Saver GU24

EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677454203
Numérateur - Emballages par boîte extérieure	6
EAN/CUP - Boîte	50046677454208

### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)	F (max)
EL/mdTQS 18W GU24	56,5 mm	104,0 mm	47 mm

