



# CFL-I Disk GX53 6 000 h

Downlighter 8W WW 220-240V GX53 1PF

Lampe à économie d'énergie destinée au remplacement des lampes à réflecteur incandescence/halogène 550, R60 ou R63

## Données du produit

### • Caractéristiques Générales

Culot	GX53
Forme de la lampe	GX53
Nominal Lifetime	6000 hr
Durée de vie (heures)	6000 hr
Durée de vie (années)	3 an

### • Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	827 [CCT of 2700K]
Indice de rendu des couleurs	82 Ra8
Désignation teinte	Blanc chaud
Température de couleur	2700 K
Température de couleur techn.	2700 K
Flux lumineux lampe	310 Lm
flux lumineux	310 Lm
Efficacité lumineuse lampe	38 Lm/W
Maintien du flux à 2000 h	83 %
Flux à 6000h	70 %
Fin de vie nominale	70 %
Coordonnée chromatique X	463 -
Coordonnée chromatique Y	420 -

### • Caractéristiques électriques

Rated Wattage	8.0 W
Puissance lampe	8 W
Facteur de puissance	0.6 -

Tension	220-240 V
Intensité mA	65 mA
Fréquence nominale	50/60 Hz
Gradable	Non
Wattage Equivalent	32 W
Temps d'allumage	0.2 s
60% du flux au bout de	10 (min), 100 (max) s

### • Caractéristiques environnementales

Label d'efficacité énergétique	B
Contient du mercure	1.5 (nom), 2.0 (max) mg
Consommation kWh/1000h	8 kWh

### • Conditions de mesure

Cycle Allumage / Extinction	6000X
-----------------------------	-------

### • Dimensions en mm.

Longueur totale C	29.5 (max) mm
Diamètre ampoule D	75.5 (max) mm

### • Données produit

Code commercial	850871 01
Code produit EOC	872790085087101
Nom produit	Downlighter 8W WW 220-240V GX53 1PF
Désignation	Downlighter 8W WW 220-240V GX53 1PF/6
Pièces par pack	1
Config. Emballage	6

# PHILIPS

## CFL-I Disk GX53 6 000 h

Packs par carton 6  
Code barre produit 8727900850871  
Code barre carton 8718291680130  
regroup.

Code usine 929689177102  
Poids net unitaire 0.080 kg

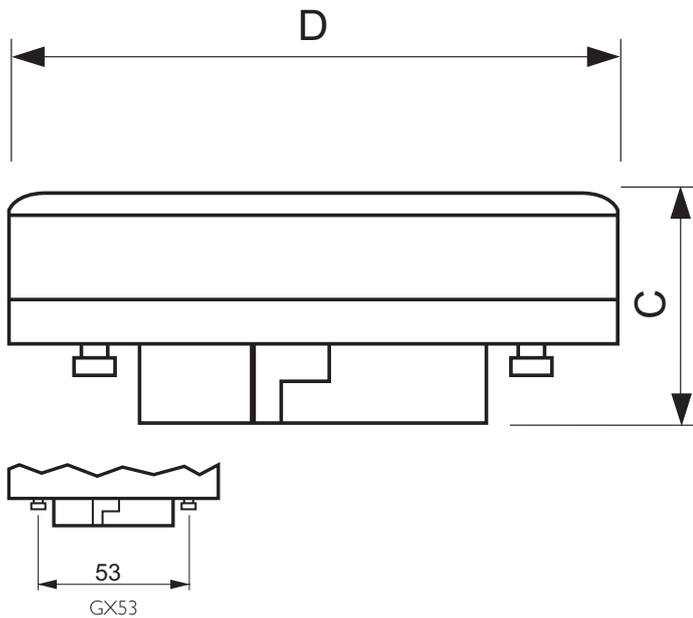
### Mises en garde et sécurité

- Il est extrêmement peu probable qu'une ampoule brisée ait un effet sur votre santé. Si une ampoule se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et ramassez les morceaux, de préférence en portant des gants. Placez-les dans un sac en plastique que vous fermerez et

confierez à une déchetterie locale qui se chargera de leur recyclage. N'utilisez pas d'aspirateur.

- Les ampoules fluocompactes appartiennent à la catégorie des déchets spéciaux, et doivent être confiées à votre déchetterie locale qui se chargera de leur recyclage. Le secteur européen de l'éclairage a créé une infrastructure capable de recycler le mercure, d'autres métaux, le verre, etc.

### Schéma dimensionnel



### Downlighter 8W WW 220-240V GX53 1PF

Product	C (Max)	D (Max)	F (Max)
Reflector 8W/827 GX53 220-240V GX53	29.5	75.5	-



© 2013 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](http://www.philips.com/lighting)

2013, décembre 20  
Les données sont sujettes à  
changement