



# PL-C/T

## 5.5PL-C/LED/13V/840/IF5/P/4P 20/1

Les lampes PLED à 4 broches et à 2 broches sont une solution DEL abordable pour remplacer les lampes fluocompactes. Le produit fournit un effet d'éclairage naturel dans de nombreuses applications d'éclairage, ainsi que des économies d'énergie instantanées. C'est une solution respectueuse de l'environnement. Elles peuvent remplacer les lampes fluocompactes de 13 W, 26 W et 32 W.

### Données du produit

Renseignements généraux	
Culot	G24Q [ G24q]
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui
Durée de vie (nom.)	50000 h
Cycle de commutation	50 000 x

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	840 [ TCP de 4 000 K]
Angle du faisceau (nom.)	150 °
Flux lumineux (nom.)	580 lm
Désignation de couleur	Cool White (CW)
Température selon la couleur corrélée (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	105,00 lm/W
Constance de la couleur	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	82
Llmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité	
Fréquence d'entrée	25000-100000 Hz
Power (Rated) (Nom)	5,5 W
Courant de la lampe (max.)	280 mA
Courant de la lampe (min.)	130 mA

Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	0,5 s
Type UL	Type A – fonctionne avec un ballast
Facteur de puissance (nom.)	0,9
Tension (nom.)	14-60 V

Température	
Température ambiante (max.)	45 °C
Température ambiante (min.)	-20 °C
Température de stockage (max.)	65 °C
Température de stockage (min.)	-40 °C
T boîtier maximum (nom.)	70 °C

Commandes et gradation	
Intensité variable	Yes

Mécanique et boîtier	
Matériau de l'ampoule	Plastique
Longueur du produit	100 mm
Forme de l'ampoule	Tube, à embout simple

# PL-C/T

## Approbation et utilisation

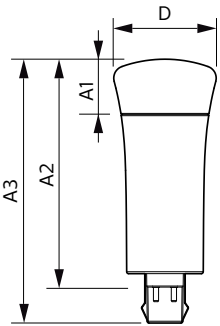
Produit écoénergétique	Yes
Marques d'approbation	RoHS compliance UL certificata
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	- kWh

## Données de produit

Nom du produit de la commande	5.5PL-C/LED/13V/840/1F5/P/4P 20/1
EAN/CUP – Produit	046677532468

Code de commande	532465
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	20
Matériau SAP	929001886004
Poids net (pièce)	0,058 kg

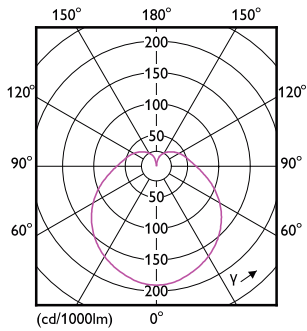
## Schéma dimensionnel



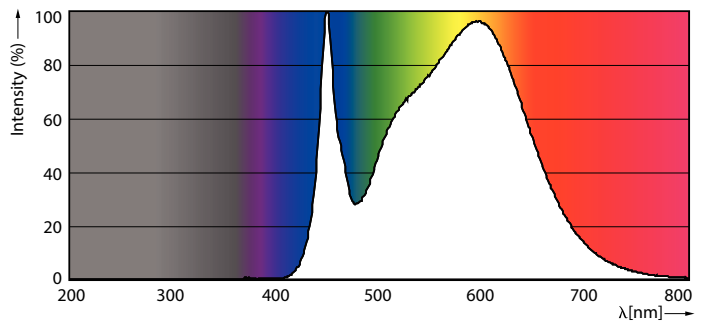
5.5PL-C/LED/13V/840/1F5/P/4P 20/1

Product	D	A1	A2	A3
5.5PL-C/LED/13V/840/1F5/P/4P 20/1	45,7 mm	24,6 mm	101,6 mm	117,6 mm

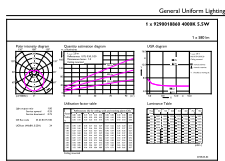
## Données photométriques



LEDtube PLC 13V 5W GX23-2 827 15D ND



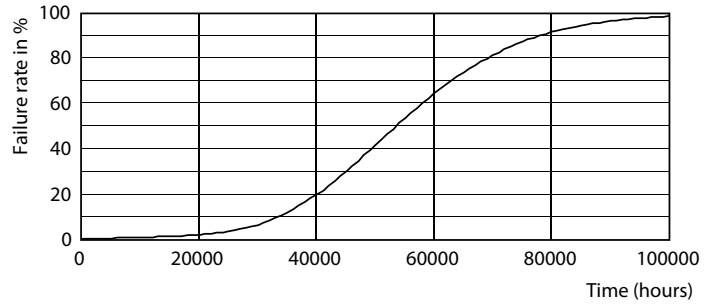
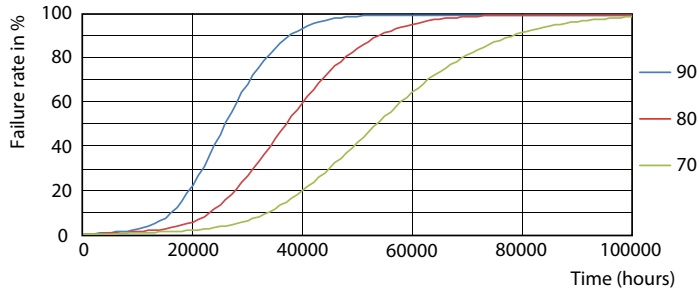
LEDtube PLC 13V 5.5W G24Q 840 15D ND



Calculator Photometric Data Page 11

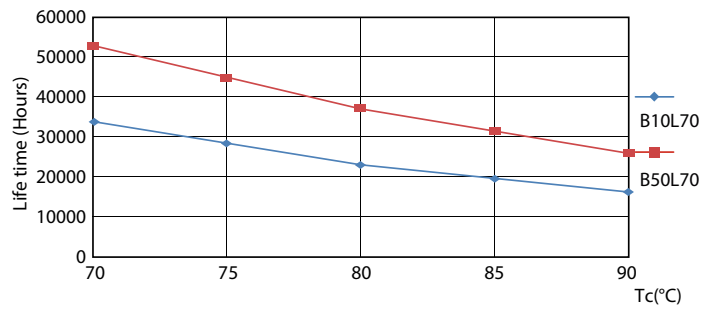
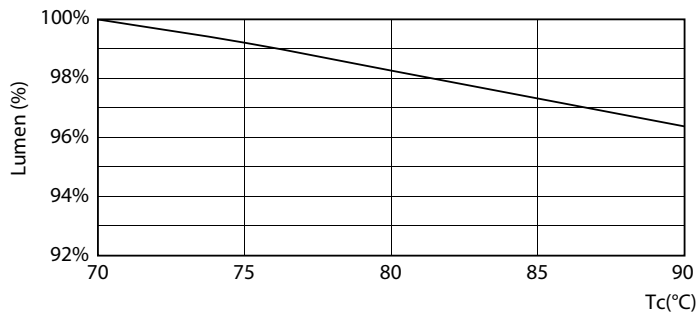
LEDtube PLC 13V 5.5W G24Q 840 15D ND

Durée de vie



LEDtube PLC 13H 5W GX23-2 827 15D ND

LEDtube PLC 13H 5W GX23-2 827 15D ND



LEDtube PLC 13V 5.5W G24Q 827 15D ND

LEDtube PLC 13H 5W GX23-2 827 15D ND



LEDtube PLC 13H 5W GX23-2 827 15D ND

