



PL-C/T

12PLC/T LED/32V/827/IF/4P/DIM 1PK 10/1

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	GX24q
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui
Application principale	Industrial
Durée de vie (nom.)	50000 h
Cycle de commutation	50 000 x
Type technique	12-32W

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	827 [TCP de 2 700 K]
Angle du faisceau (nom.)	120 °
Flux lumineux (nom.)	1350 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	1350 lm
Désignation de couleur	Warm White (WW)
Température selon la couleur corrélée (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	112,00 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	20000-100000 Hz

Température	
Power (Rated) (Nom)	12 W
Courant de la lampe (max.)	500 mA
Courant de la lampe (min.)	150 mA
Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	0,5 s
Type UL	Type A – fonctionne sur un ballast
Facteur de puissance (nom.)	0,9
Tension (nom.)	25-55 V
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.)	25 °C

Commandes et gradation	
Intensité variable	Yes

Mécanique et boîtier	
Fini de l'ampoule	Dépoli

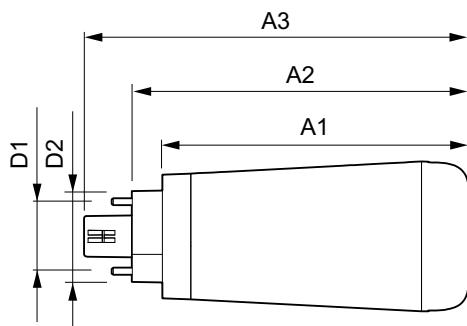
PL-C/T

Matériau de l'ampoule	Plastique
Longueur du produit	100 mm
Approbation et utilisation	
Étiquette d'efficacité énergétique (EEL)	Not applicable
Produit écoénergétique	Yes
Marques d'approbation	RoHS compliance UL certificate KEMA Keur certificate
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	- kWh
Certifications énergétiques	DLC Standard

Données de produit

Nom du produit de la commande	12PLC/T LED/32V/827/IF/4P/DIM 1PK 10/1
EAN/CUP – Produit	046677476106
Code de commande	476101
Numérateur SAP – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	10
Numéro de matériau (12 N.C.)	929001820104
Poids net SAP (pièce)	0,082 kg

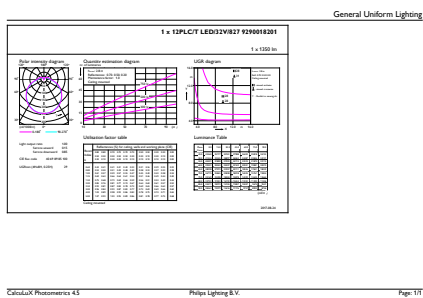
Schéma dimensionnel



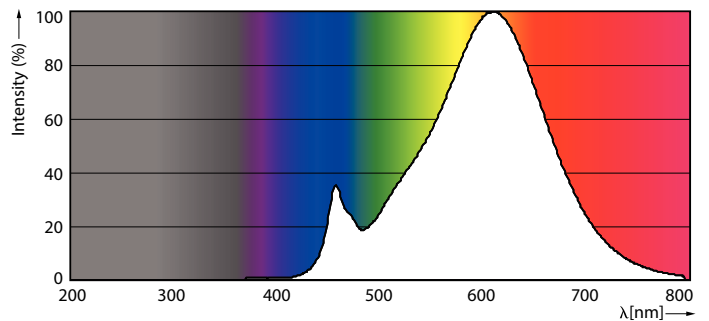
PLED 120V 12-32W 1350lm 2700K G24/Gx24

Product	D1	D2	A1	A2	A3
12PLC/T LED/32V/827/IF/4P/DIM 1PK 10/1	24,3 mm	29 mm	99,9 mm	109,9 mm	125,5 mm

Données photométriques

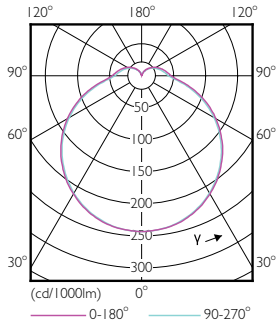


LEDtube PLC/T 12W G24Q 827 32V DIM



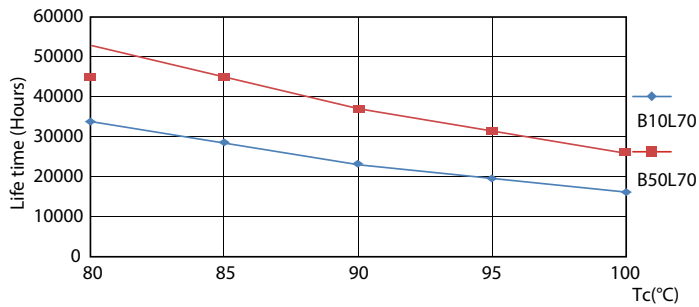
LEDtube PLC/T 12W G24Q 827 32H-32V DIM

Données photométriques

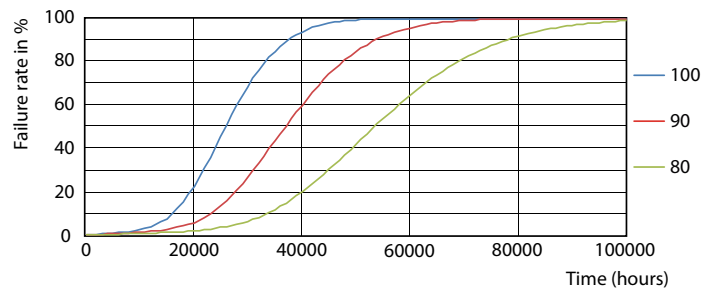


LEDtube PLC/T 12W G24Q 827 32V DIM

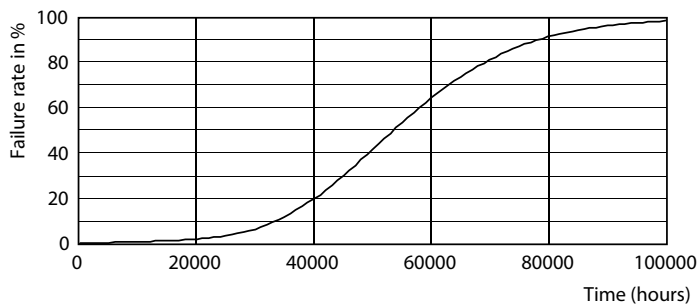
Durée de vie



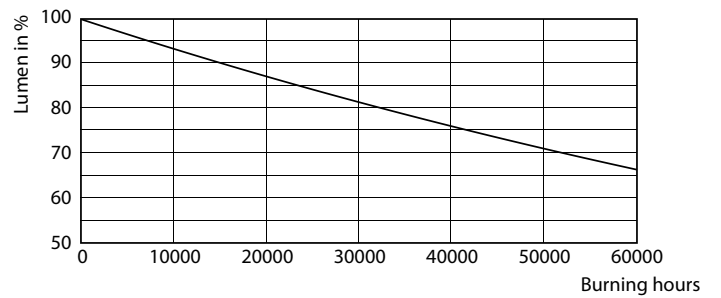
LEDtube PLC/T 12W G24Q 827-840 32H-32V DIM



LEDtube PLC/T 12W G24Q 827-840 32H-32V DIM



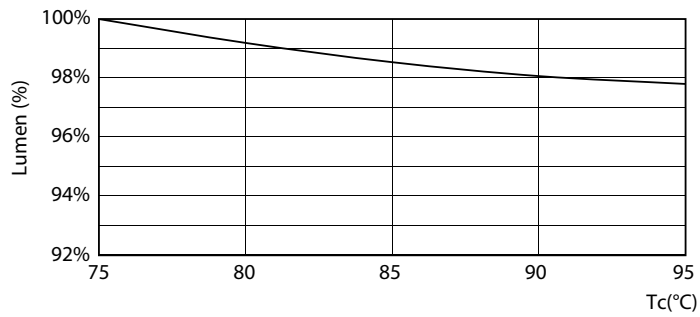
LEDtube PLC/T 12W G24Q 827-840 32H-32V DIM



LEDtube PLC/T 12W G24Q 827-840 32H-32V DIM

PL-C/T

Durée de vie



LEDtube PLC/T 12W G24Q 827-840 32V DIM

