

PHILIPS**Lighting**

CorePro LED PLL

CorePro LED PLL HF 16.5W 840 4P 2G11

La lampe Philips CorePro LED PLL est la solution idéale pour le remplacement des plafonniers et luminaires dans des applications d'éclairage général très diverses. Elle intègre une source lumineuse LED dans le format d'une lampe fluorescente classique, pour fournir des économies d'énergie importantes sur une durée de vie deux fois plus longue que les options fluorescentes.

Données du produit

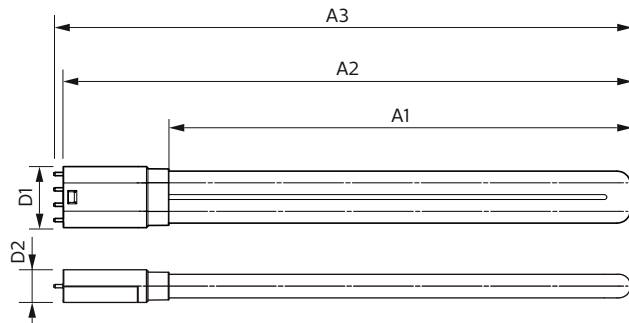
Caractéristiques générales			
Culot	2G11 [2G11]	Courant lampe (min.)	290 mA
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Durée de vie nominale (nom.)	30000 h	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Référence de mesure du flux	Sphère	Facteur de puissance (nom.)	0,9
		Tension (nom.)	53-77 V
Photométries et colorimétries			
Code couleur	840 [CCT de 4 000 K]	Températures	
Angle d'émission du faisceau (nom.)	160 °	Température ambiante (max.)	45 °C
Flux lumineux (nom.)	2100 lm	Température ambiante (min.)	-20 °C
Couleur	Blanc brillant (CW)	Température ambiante (min.)	-20 °C
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K	Température de stockage (max.)	60 °C
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	127,00 lm/W	Température de stockage (min.)	-40 °C
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6	Température maximale du boîtier (nom.)	70 °C
Indice de rendu des couleurs (nom.)	83	Gestion et gradation	
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %	avec gradation	Non
Caractéristiques électriques			
Fréquence d'entrée	39000-71000 Hz	Matériaux et finitions	
Puissance (valeur nominale)	16,5 W	Matériaux des ampoules	Glass
Courant lampe (max.)	420 mA	Longueur du produit	400 mm

CorePro LED PLL

Forme de l'ampoule	Tube, à une extrémité
Normes et recommandations	
Classe d'efficacité énergétique	E
Produit à faible consommation	oui
Marques d'homologation	TUV Déclaration CE RoHS compliance Certificat KEMA
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	17 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387353
Données logistiques	
Code de produit complet	871869673974700

Nom du produit de la commande	CorePro LED PLL HF 16.5W 840 4P 2G11
Code barre produit	8718696739747
Code de commande	73974700
Code de commande local	CPLHF16W8404P
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	929001381602
Net Weight (Piece)	0,160 kg

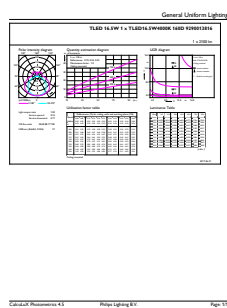
Schéma dimensionnel



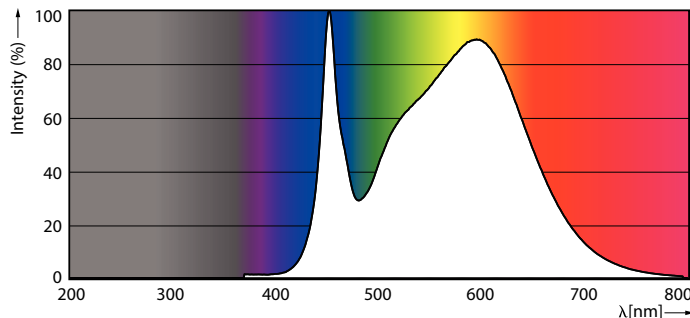
CorePro LED PLL HF 16.5W 840 4P 2G11

Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLL HF 16.5W 840 4P 2G11	43,6 mm	23,4 mm	329,5 mm	405 mm	411,6 mm

Données photométriques



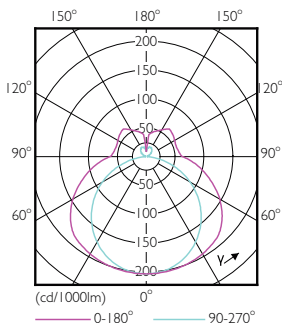
LEDtube PLC 400mm 16-5W 2G11 840 2100lm



LEDtube PLC 400mm 16-5W 2G11 840 2100lm

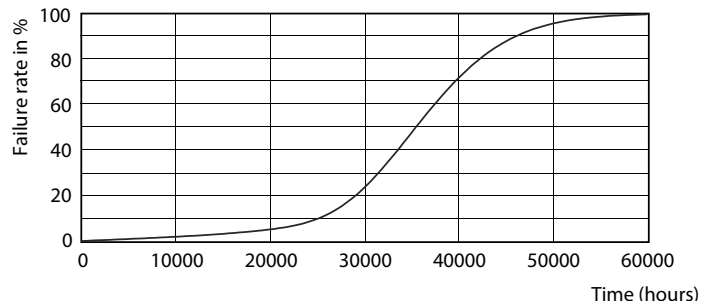
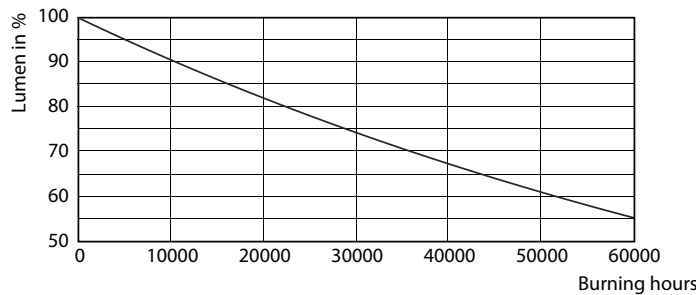
CorePro LED PLL

Données photométriques



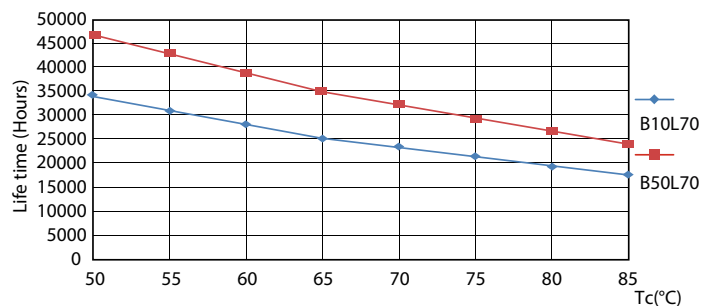
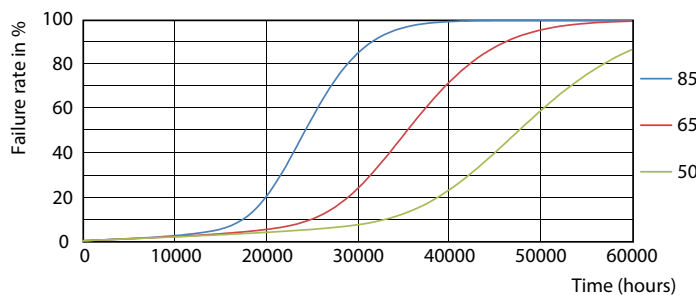
LEDtube PLC 400mm 16-5W 2G11 830 2000lm

Durée de vie



LEDtube PLC 400mm 16-5W 2G11 830 2000lm

LEDtube PLC 400mm 16-5W 2G11 830 2000lm

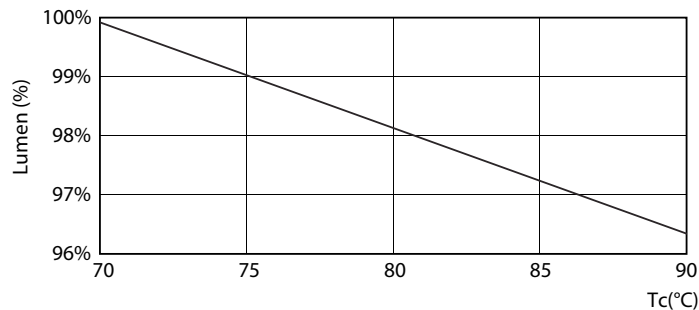


LEDtube PLC 400mm 16-5W 2G11 830 2000lm

LEDtube PLC 400mm 16-5W 2G11 830 2000lm

CorePro LED PLL

Durée de vie



LEDtube PLC 400mm 16-5W 2G11 830 2000lm

