



CorePro LED tube Universal T8

CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W840 T8

Le nouveau CorePro LEDtube Universal T8 de Philips simplifie vos projets d'éclairage. Plus besoin de vérifier la technologie du driver. Grâce à un design unique, le CorePro LEDtube Universal T8 de Philips s'adapte directement aux luminaires fonctionnant sur ballast électromagnétique, ballast électronique HF ou raccordés au secteur. Il est tellement simple à utiliser et vous n'avez plus besoin de transporter de produits en double ! Parfaitement sûr, fiable et facile à installer, le CorePro LEDtube Universal T8 de Philips constitue une alternative idéale aux tubes fluorescents standard pour économiser l'énergie et réduire votre investissement.

Données du produit

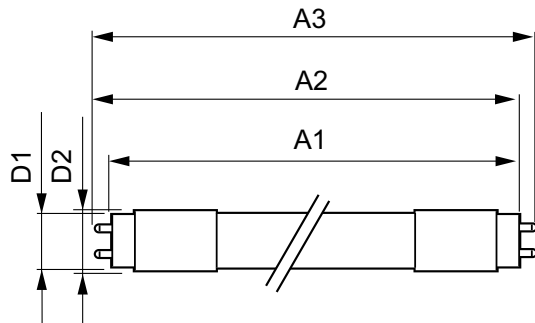
Caractéristiques générales		LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		70 %
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Caractéristiques électriques	
Durée de vie nominale (nom.)	30000 h	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Cycle d'allumage	50000X	Puissance (valeur nominale)	8 W
Type technique	8-18W	Courant lampe (nom.)	40 mA
Photométries et Colorimétries		Heure de démarrage (nom.)	0.5 s
Code couleur	840 [CCT de 4000K]	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Angle d'émission du faisceau (nom.)	240 °	Facteur de puissance (nom.)	0.9
Flux lumineux (nom.)	900 lm	Tension (nom.)	220-240 V
Couleur	Blanc brillant (CW)	Températures	
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K	Température ambiante (max.)	45 °C
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	112.00 lm/W	Température ambiante (min.)	-20 °C
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6	Température de stockage (max.)	65 °C
Indice de rendu des couleurs (nom.)	83	Température de stockage (min.)	-40 °C

CorePro LED tube Universal T8

Température maximale du boîtier (nom.)	65 °C
Gestion et gradation	
avec gradation	Non
Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Dépoli
Matériaux des ampoules	Glass
Longueur du produit	600 mm
Normes et recommandations	
Classe énergétique	A+
Produit à faible consommation	oui
Marques d'homologation	RoHS compliance Déclaration CE Certificat KEMA

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	8 kWh
Données logistiques	
Code de produit complet	871869978279500
Nom du produit de la commande	CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W840 T8
Code barre produit	8718699782795
Code de commande	78279500
Numérateur - Quantité par kit	1
SAP - Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	929002419902
SAP - Poids net (pièce)	0.121 kg

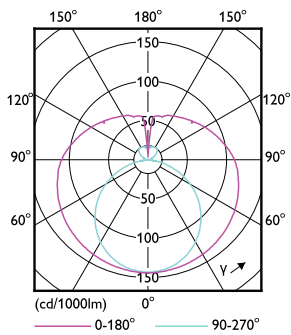
Schéma dimensionnel



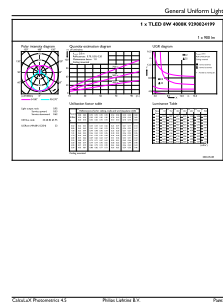
TLED 2ft 220-240V 8-18W 900lm 4000K G13

Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W840 T8	25.7 mm	28 mm	588.6 mm	595.7 mm	602.8 mm

Données photométriques



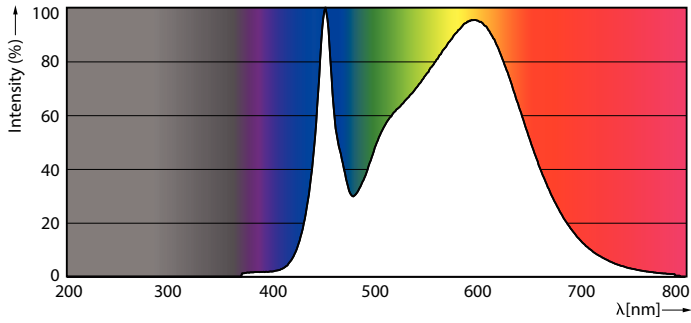
LEDtube 8W G13 900lm



LEDtube 8W G13 900lm 840

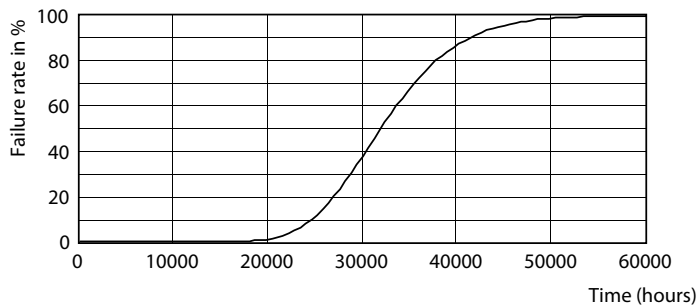
CorePro LED tube Universal T8

Données photométriques

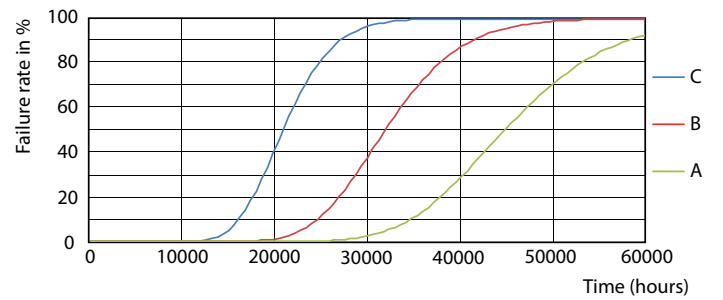


LEDtube 8W G13 900lm 840

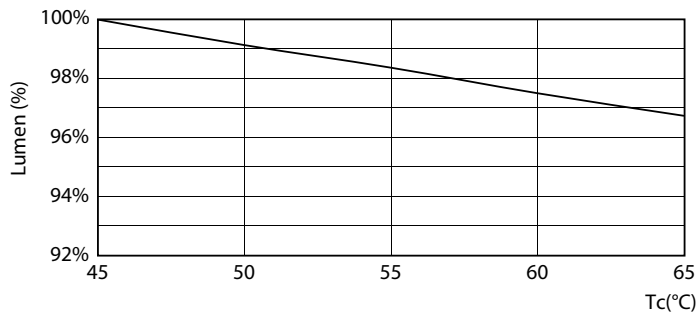
Durée de vie



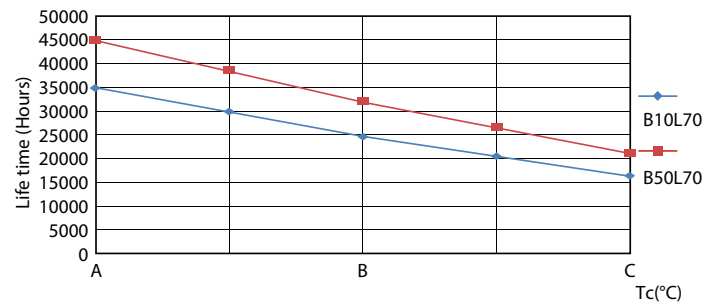
LEDtube 30K



LEDtube 30K FailureRate



LEDtube 30K LumenVsTc



LEDtube 30K LifetimeVsTc

CorePro LED tube Universal T8

Durée de vie



LEDtube 30K

