



CorePro LED tube Universal T8

CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W830 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	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	30000 h
Cycle d'allumage	50000X

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	830 [CCT de 3000 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	240 °
Flux lumineux (nom.)	2500 lm
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	23 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.97
Tension (nom.)	220-240 V

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

CorePro LED tube Universal T8

Gestion et gradation

Intensité réglable	Non
--------------------	-----

Matériaux et finitions

Matériaux des ampoules	Glass
Longueur du produit	1500 mm

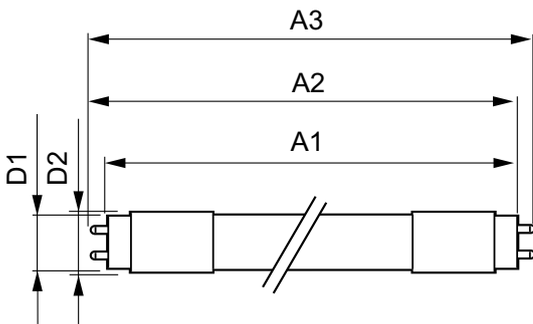
Normes et recommandations

Classe énergétique	A+
Produit à faible consommation	oui
Marques d'homologation	Déclaration CE RoHS compliance Certificat KEMA
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	23 kWh

Données logistiques

Code de produit complet	871869680172700
Désignation Produit	CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W830 T8
Code barre produit (EAN)	8718696801727
Code de commande	80172700
Local Code	80172700
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929001869502
Poids net (pièce)	0,450 kg

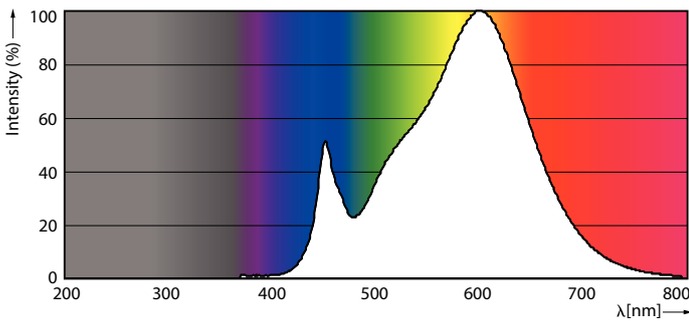
Schéma dimensionnel



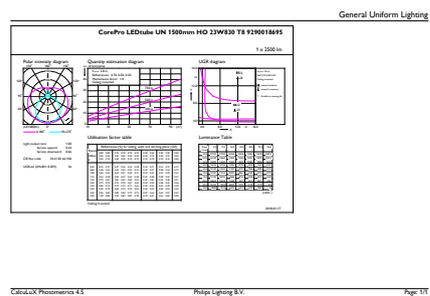
TLED 1500mm UNV24W-54W 3100lm 3000K

Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W830 T8	27,9 mm	28 mm	1500 mm	1505,9 mm	1514,2 mm

Données photométriques



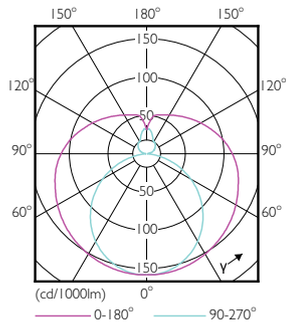
18W G13



23W G13 830 3000K

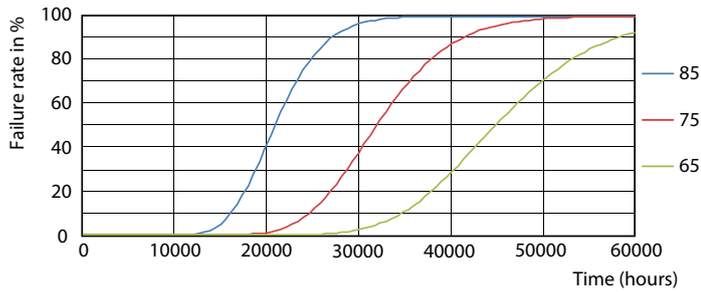
CorePro LED tube Universal T8

Données photométriques

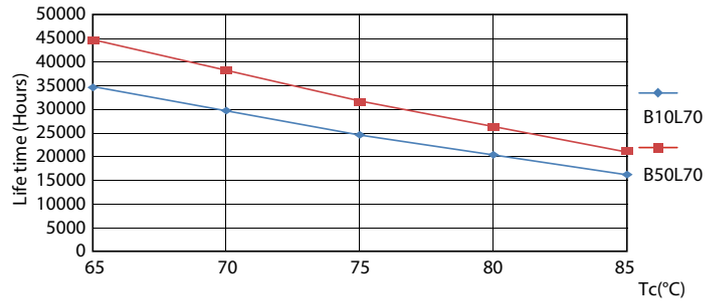


18W G13 830 3000K

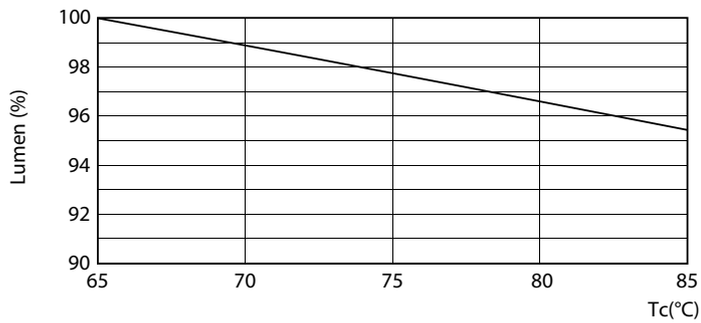
Durée de vie



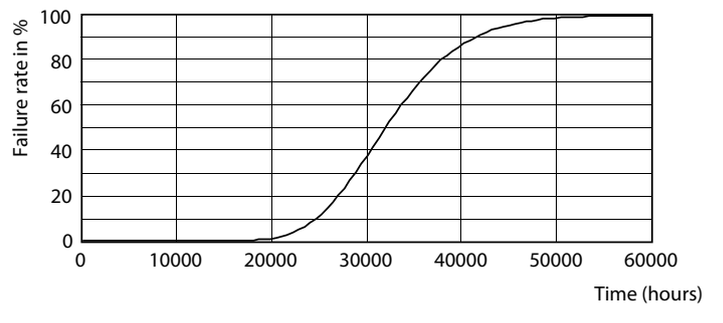
18W G13



18W G13



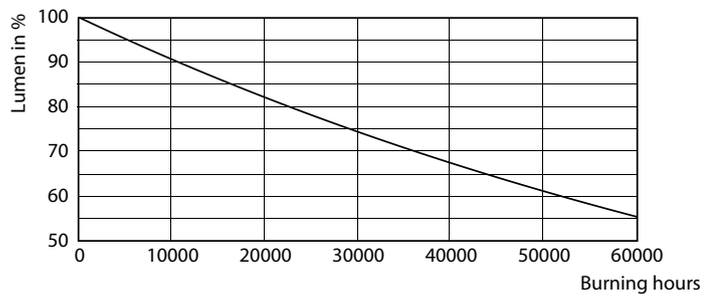
18W G13



18W G13

CorePro LED tube Universal T8

Durée de vie



18W G13

