

# CorePro LEDtube EM/ Mains

## CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 C G

Le CorePro LEDtube est une solution LED économique qui convient au remplacement des lampes fluorescentes T8. Le produit crée un effet d'éclairage naturel à utiliser dans les applications d'éclairage général et est synonyme d'économies d'énergie immédiates, ce qui en fait une solution respectueuse de l'environnement.

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Application principale	Industrie
Durée de vie nominale (nom.)	30000 h
Cycle d'allumage	200000X
B50L70	30000 h

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	840 [ CCT de 4000 K (841)]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	240 °
Flux lumineux (nom.)	2000 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	2000 lm
Angle du faisceau nominale	240 °
Température de couleur proximale (nom.)	4000 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)	20 W
Courant lampe (max.)	92 mA
Courant lampe (min.)	81 mA
Puissance équivalente	58 W
Heure de démarrage (nom.)	0.5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	instant full light s
Facteur de puissance (nom.)	0.9
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

Gestion et gradation	
Intensité réglable	Non

# CorePro LEDtube EM/Mains

## Matériaux et finitions

Longueur du produit 1500 mm

## Normes et recommandations

Produit à faible consommation oui  
 Adapté à l'éclairage d'accentuation Non  
 Classe énergétique A+  
 Marques d'homologation Déclaration CE RoHS compliance  
 Certificat KEMA  
 Consommation d'énergie kWh/1 000 h 20 kWh

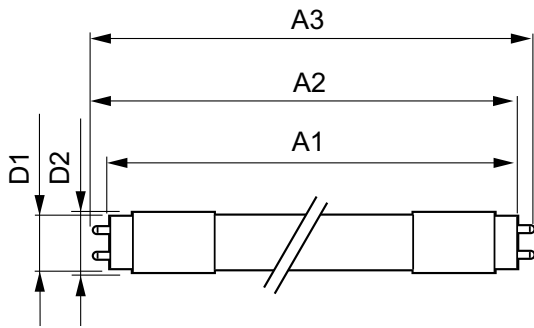
## Données logistiques

Code de produit complet 871869656608400  
 Désignation Produit CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 C G  
 Code barre produit (EAN) 8718696566084  
 Code de commande 56608400  
 Unité d'emballage 1  
 Conditionnement par carton 10  
 Code industriel (12NC) 929001221402  
 Poids net (pièce) 0.275 kg

## Mises en garde et sécurité

• -

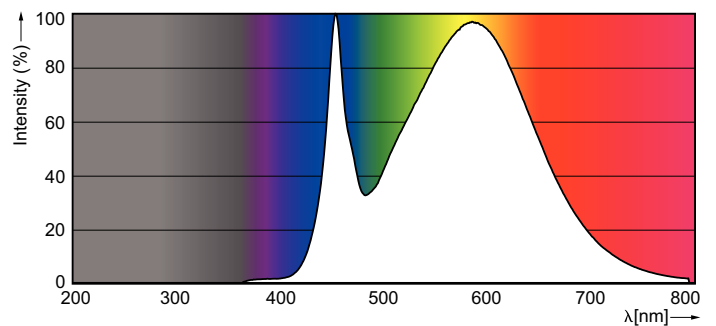
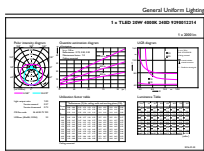
## Schéma dimensionnel



TLED 5R 220-240V 20W-58W 4000K G13 ND

Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 C G	25.7 mm	28 mm	1500 mm	1507.1 mm	1514.2 mm

## Données photométriques



# CorePro LEDtube EM/Mains

## Données photométriques

