



# Trueforce Core LED SON-T

## TForce Core LED road 26W 740 E27 MV

Les nouvelles lampes Philips Trueforce Core LED SON-T sont une solution LED simple avec retour rapide sur investissement conçue pour remplacer les lampes à décharge à haute intensité (HID). Cette nouvelle génération de produits remplace les lampes HID en apportant l'efficacité énergétique et la longue durée de vie des LED, tout en offrant des économies instantanées avec un faible investissement initial. De plus, elles sont conçues pour avoir la même taille de lampe et la même répartition lumineuse que les autres lampes HID, de sorte que vous ne remarquerez jamais la différence. Tout cela grâce à notre technologie de filament LED haute puissance. De plus, la conception IP65 unique signifie que ces lampes peuvent être utilisées pour des applications extérieures.

### Données du produit

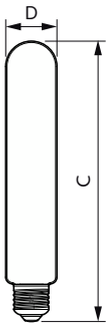
Caractéristiques générales		Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	
Culot	E27 [ E27]	Indice de rendu des couleurs (nom.)	70
Marquage CE	Oui	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Caractéristiques électriques	
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Cycle d'allumage	15000	Puissance (valeur nominale)	26 W
Référence de mesure du flux	Sphere	Courant lampe (nom.)	120 mA
Niveau	CorePro	Puissance équivalente	70 W
Photométries et colorimétries		Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Code couleur	740 [ CCT de 4 000 K]	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Flux lumineux (nom.)	4500 lm	Facteur de puissance (nom.)	0.9
Couleur	Blanc brillant (CW)		
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K		
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	173.00 lm/W		

# Trueforce Core LED SON-T

Tension (nom.)	220-240 V
<b>Températures</b>	
Température ambiante (max.)	45 °C
Température ambiante (min.)	-20 °C
Température maximale du boîtier (nom.)	38,7 °C
<b>Gestion et gradation</b>	
avec gradation	Non
<b>Matériaux et finitions</b>	
Finition de l'ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	Forme en T
<b>Normes et recommandations</b>	
Classe d'efficacité énergétique	C

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	26 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	574358
<b>Données logistiques</b>	
Code de produit complet	871951431631700
Nom du produit de la commande	TForce Core LED road 26W 740 E27 MV
Code barre produit	8719514316317
Code de commande	31631700
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	6
SAP - Matériaux	929002485102
Net Weight (Piece)	0,100 kg

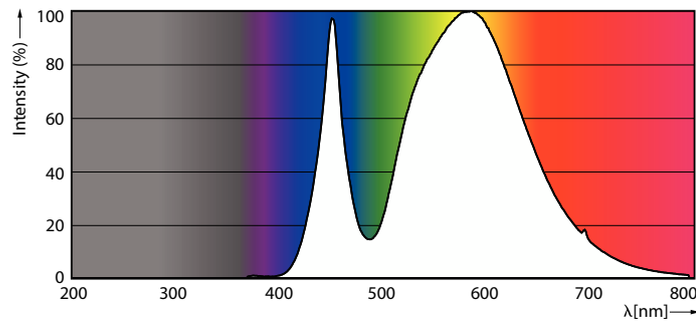
## Schéma dimensionnel



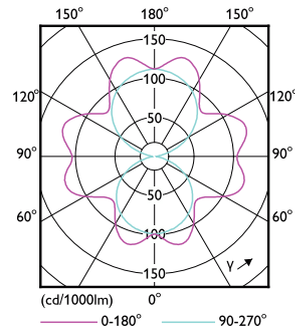
TForce Core LED road 26W 740 E27 MV

Product	D	C
TForce Core LED road 26W 740 E27 MV	38 mm	210 mm

## Données photométriques



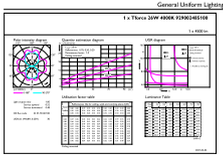
LEDTForce Core road 26W Tshape E27 740-POC



LEDTForce Core road 17W Tshape E27-LDD

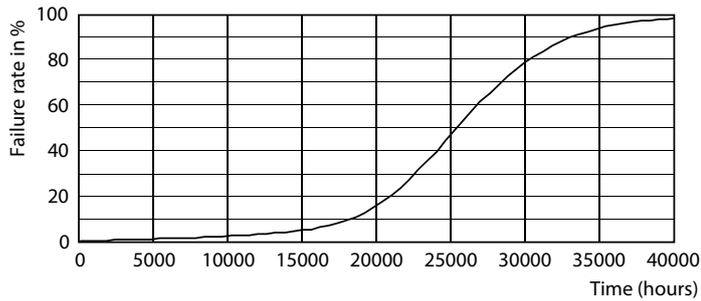
# Trueforce Core LED SON-T

## Données photométriques

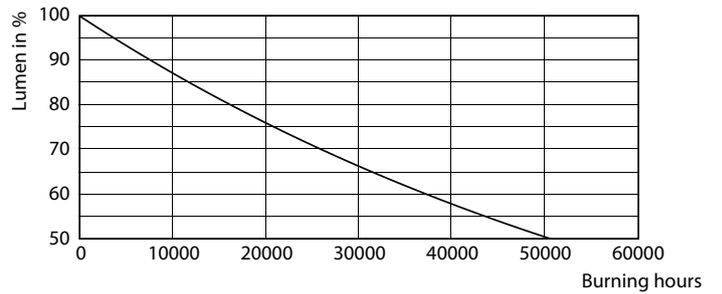


LEDTrueforce Core road 26W Tshape E27 740-GUL

## Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

