



Trueforce Core LED SON-T

TForce Core LED road 40W 740 E40 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

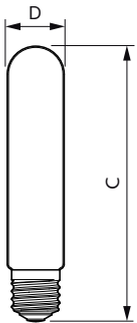
Caractéristiques générales		Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	
Culot	E40 [E40]	Indice de rendu des couleurs (nom.)	70
Marquage CE	Oui	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Caractéristiques électriques	
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Cycle d'allumage	15000	Puissance (valeur nominale)	40 W
Référence de mesure du flux	Sphere	Courant lampe (nom.)	178 mA
Niveau	CorePro	Puissance équivalente	100 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.)	7500 lm	Facteur de puissance (nom.)	0,9
Couleur	Blanc brillant (CW)		
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K		
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	187,00 lm/W		

Trueforce Core LED SON-T

Tension (nom.)	220-240 V
Températures	
Température ambiante (max.)	45 °C
Température ambiante (min.)	-20 °C
Température maximale du boîtier (nom.)	26 °C
Gestion et gradation	
avec gradation	Non
Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	Forme en T
Normes et recommandations	
Classe d'efficacité énergétique	B

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	40 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	574360
Données logistiques	
Code de produit complet	871951431635500
Nom du produit de la commande	TForce Core LED road 40W 740 E40 MV
Code barre produit	8719514316355
Code de commande	31635500
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	6
SAP - Matériaux	929002485302
Net Weight (Piece)	0,157 kg

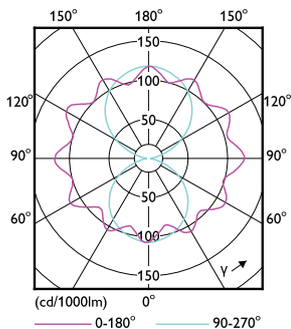
Schéma dimensionnel



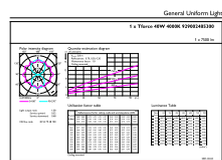
TForce Core LED road 40W 740 E40 MV

Product	D	C
TForce Core LED road 40W 740 E40 MV	46 mm	225 mm

Données photométriques



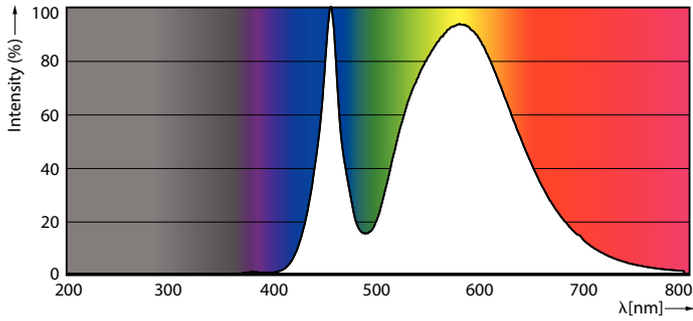
LEDTForce Core road 40W Tshape E40-LDD



LEDTForce Core road 40W Tshape E40 740-GUL

Trueforce Core LED SON-T

Données photométriques



LEDTrueforce Core road 40W Tshape E40 740-POC

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

