



Lampes LED TrueForce pour éclairage public (voie publique – SON)

TrueForce LED Road 25W E27 740 MV

Les lampes de voirie LED Philips TrueForce offrent une solution de LED avec retour sur investissement rapide pour remplacer les lampes à décharge haute intensité (HID). En cas de remplacement de HID, ces produits procurent les avantages propres aux LED en termes d'efficacité énergétique et de longue durée de vie, et ils garantissent une économie instantanée et un faible investissement initial. Avec la bonne taille de lampe et la bonne distribution de lumière, vous pouvez facilement installer les lampes TrueForce Road dans les luminaires d'éclairage routier équipés d'appareillages électromagnétiques (remplacer seulement la lampe Sodium Haute Pression par la TrueForce Road : attention, pas d'alimentation directe en 230V de la TrueForce Road) sans changer le ballast ni le réflecteur du luminaire, tout en améliorant la qualité de l'éclairage.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	E27 [E27]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	50000 h
Cycle d'allumage	50000X
Type technique	25-50W
	Sphere

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	740 [CCT de 4 000 K]
Flux lumineux (nom.)	4200 lm
Couleur	Blanc brillant (CW)
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	168,00 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	70

Lampes LED TrueForce pour éclairage public (voie publique – SON)

LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
--	------

Caractéristiques électriques

Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	25 W
Courant lampe (max.)	322 mA
Courant lampe (min.)	125 mA
Puissance équivalente	50 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0,9
Tension (nom.)	100-277 V

Températures

Température maximale du boîtier (nom.)	45 °C
--	-------

Gestion et gradation

avec gradation	Non
----------------	-----

Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Transparent
-----------------------	-------------

Forme de l'ampoule	Forme en T
--------------------	------------

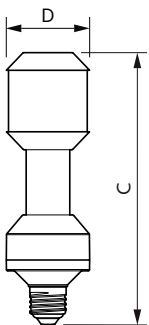
Normes et recommandations

Energy Efficiency Class	C
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	25 kWh
	465211

Données logistiques

Code de produit complet	871951433159400
Nom du produit de la commande	TrueForce LED Road 25W E27 740 MV
Code barre produit	8719514331594
Code de commande	33159400
Code de commande local	33159400
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	6
SAP - Matériaux	929003041508
Poids net (pièce)	0,232 kg

Schéma dimensionnel

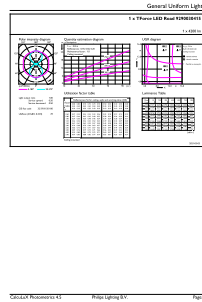
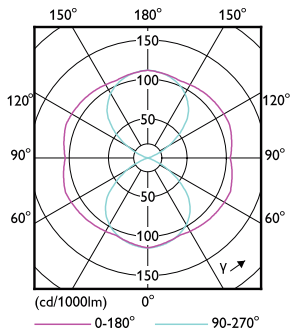


True Force EM mains extension 50W EU/GM

Product	D	C
TrueForce LED Road 25W E27 740 MV	61 mm	200 mm

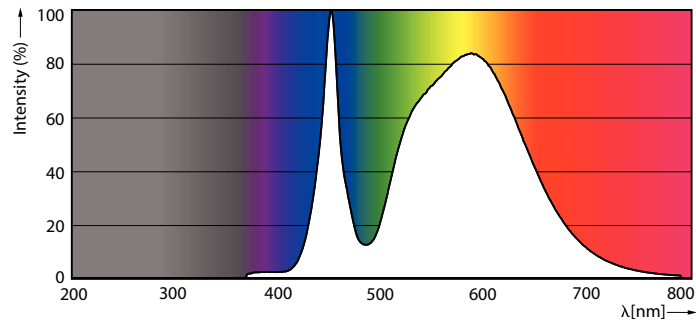
Lampes LED TrueForce pour éclairage public (voie publique – SON)

Données photométriques



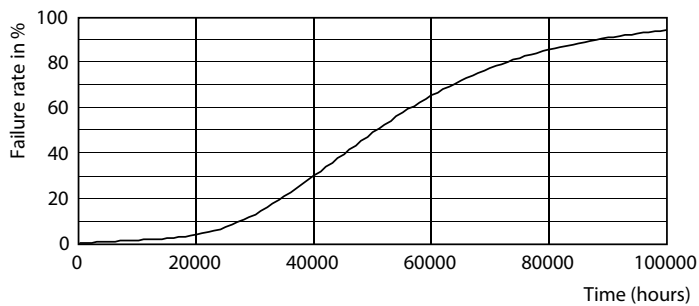
LEDTForce Road 25W Tshape E27

LEDTForce Road 25W Tshape E27 740

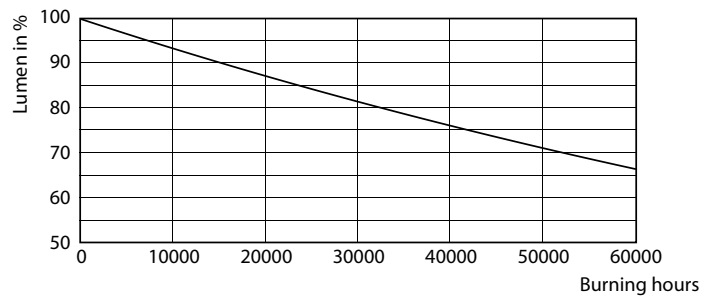


LEDTForce Road 25W Tshape E27 740

Durée de vie



50K



50K

Lampes LED TrueForce pour éclairage public (voie publique – SON)

