



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

TrueForce LED Road 25W E27 740 MV

Les lampes LED Road de Philips offrent une solution LED avec retour sur investissement rapide pour le remplacement des lampes à décharge haute intensité (HID) et à sodium haute pression (SON). Les solutions LED TrueForce offrent les avantages des LED en termes d'efficacité énergétique et de longue durée de vie ; le remplacement des éclairages HID procure ainsi des économies immédiates avec 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 systèmes SON et SON-T existants, améliorant ainsi la qualité de la lumière sans changer le ballast ni le réflecteur du luminaire.

Mises en garde et sécurité

- L'installation doit toujours être effectuée par un électricien ou un installateur qualifié. Consultez le guide d'installation pour obtenir les instructions.

Données du produit

Caractéristiques générales		Référence de mesure du flux	
Culot	E27 [E27]		Sphere
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Photométries et Colorimétries	
Durée de vie nominale (nom.)	50000 h	Code couleur	740 [CCT de 4 000 K]
Cycle d'allumage	50000X	Flux lumineux (nom.)	4200 lm
Type technique	25-50W	Couleur	Blanc brillant (CW)
		Température de couleur proximale (nom.)	4000 K

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

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
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

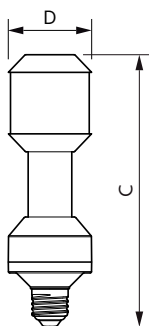
Normes et recommandations

Classe d'efficacité énergétique	C
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	25 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	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
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	6
SAP - Matériaux	929003041508
Poids net (pièce)	0.232 kg

Schéma dimensionnel

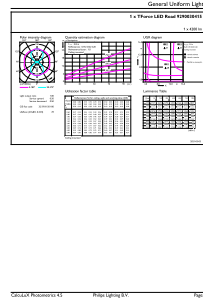
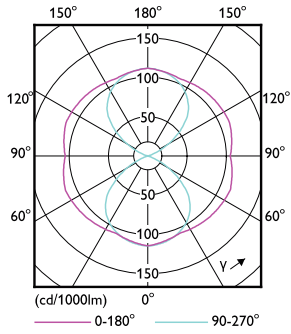


TrueForce LED Road 25W E27 740 MV

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

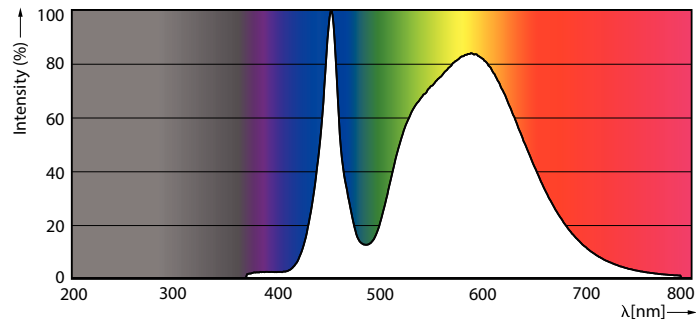
Lampes LED TrueForce pour éclairage public (voie publique – SON)

Données photométriques



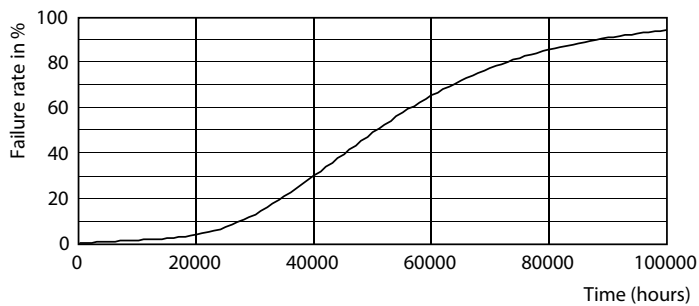
LEDTForce Road 25W Tshape E27

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)

