



# TrueForce DEL Public (Urbain/Route – SHP/HM)

40ED28/LED/730/ND 120-277V 4/1

Les lampes Philips TrueForce DEL Public Urbain offrent une solution DEL facile avec une rentabilisation rapide pour remplacer les lampes de décharge haute intensité (DHI). Ces lampes apportent les avantages d'efficacité énergétique et de longue durée de vie du remplacement de la DHI par la DEL, avec un faible investissement initial offrant des économies instantanées. Avec la bonne répartition de lumière, la taille de lampe compacte et le poids léger, les clients peuvent facilement adapter les lampes DEL TrueForce dans leur système existant, améliorant ainsi la qualité de la lumière sans avoir à changer les luminaires ou sacrifier l'effet de d'éclairage. La prise NEMA de la version E39 à culot goliath NAM (réceptacle ANSI à 3 broches) offre une capacité d'éclairage connecté en ajoutant un nœud de connecteur. Chaque point lumineux individuel peut être contrôlé et surveillé à distance pour améliorer la flexibilité, l'économie d'énergie et l'efficacité de fonctionnement.

## Données du produit

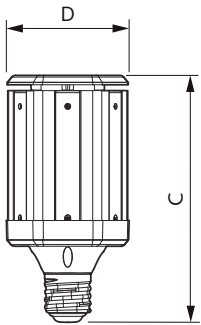
Renseignements généraux		Température selon la couleur corrélée (nom.)	
Culot	E39 [ Single Contact Mogul Screw]		3000 K
Durée de vie (nom.)	50000 h	Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	125,00 lm/W
Cycle de commutation	50 000 x	Constance de la couleur	ANSI
Type technique	40-100W	Indice de rendu des couleurs (nom.)	70
		LLmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %
Données techniques sur l'éclairage		Fonctionnement et électricité	
Code de couleur	730 [ TCP de 3000 K]	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Flux lumineux (nom.)	5000 lm	Power (Rated) (Nom)	40 W
Flux lumineux (nominal) (nom.)	5000 lm	Courant de la lampe (nom.)	360 mA

## TrueForce DEL Public (Urbain/Route – SHP/HM)

Équivalent de puissance	100 W
Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.9
Tension (nom.)	120-277 V
<b>Température</b>	
T boîtier maximum (nom.)	80 °C
<b>Commandes et gradation</b>	
Intensité réglable	No

<b>Mécanique et boîtier</b>	
Finis de l'ampoule	Clear (CL)
<b>Données de produit</b>	
Nom du produit de la commande	40ED28/LED/730/ND 120-277V 4/1
EAN/CUP – Produit	046677463366
Code de commande	463364
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	4
Numéro de matériau (12NC)	929001226104
Poids net (pièce)	0,882 kg

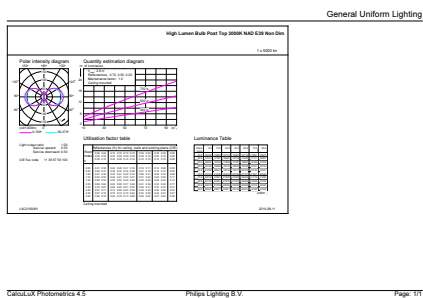
### Schéma dimensionnel



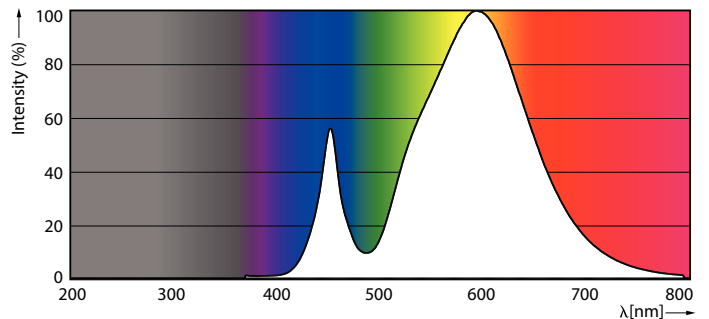
H L Bulb 40W-100W 5000lm 3000K E39 ND

Product	D	C
40ED28/LED/730/ND 120-277V 4/1	105 mm	211 mm

### Données photométriques



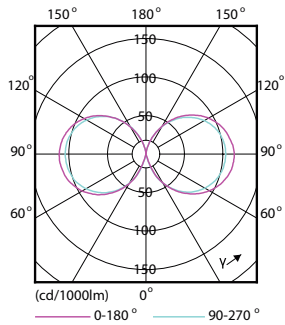
High Intensity 40W-100W 3000K E39 ED28 CLEAR



High Intensity 40W E39 ED-28 Clear 3000K

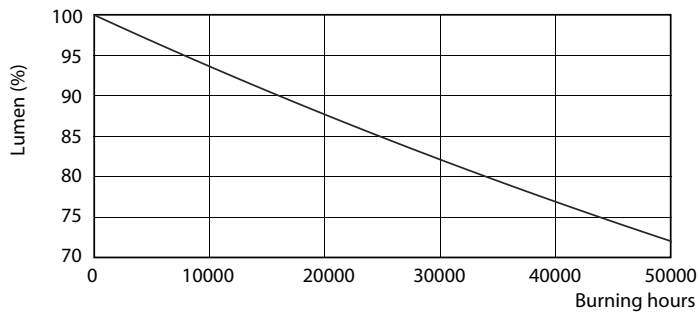
# TrueForce DEL Public (Urbain/Route – SHP/HM)

## Données photométriques

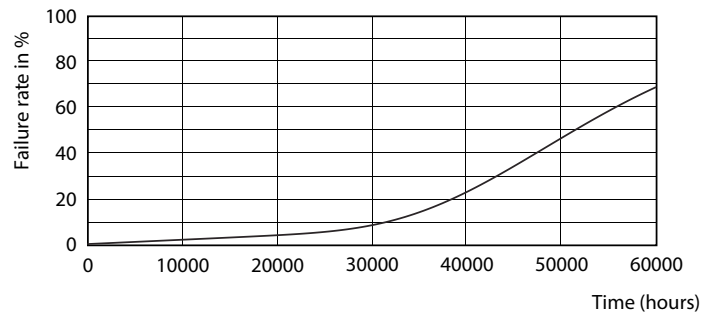


High Intensity 40W E39 ED-28 Clear 3000K

## Durée de vie



High Intensity 40W E39 ED-28 Clear 2700-4000K



High Intensity 40W E39 ED-28 Clear 2700-4000K

