



HPL LED TrueForce CorePro



TForce Core LED HPL 18W E27 827 FR

Les lampes Philips TrueForce Core LED HPL offrent une solution LED simple et un retour sur investissement rapide pour remplacer les lampes à décharge à haute intensité (HID). Cette nouvelle génération de lampes en top de mât LED Core offre tous les avantages en termes d'efficacité énergétique et de longue durée de vie des LED par rapport aux éclairages HID, tout en permettant des économies instantanées pour un faible investissement initial. De plus, les lampes HPL TrueForce CorePro LED sont disponibles dans la même taille et avec la même répartition de lumière que leurs alternatives HID. Et grâce à notre technologie de filament LED haute puissance, vous ne verrez jamais la différence. De plus, la conception IP65 unique permet d'utiliser les lampes TrueForce Core LED HPL en top de mât pour des applications d'extérieur comme d'intérieur.

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.

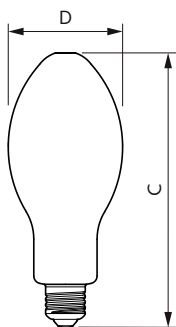
Données du produit

Informations générales			
Culot	E27	Flux lumineux	2 600 lm
Durée de vie nominale	25 000 h	Efficacité lumineuse (nominale)	144 lm/W
Nombre de cycles d'allumage	50 000	Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Type de lampe	LED	Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Référence de mesure de flux	Sphere	Cohérence des couleurs	<6
Données techniques de l'éclairage		Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Angle du faisceau (nom.)	330 degré(s)	Valeur de scintillement (PstLM)	1
		Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	1,6

HPL LED TrueForce CorePro

Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Fonctionnement et électricité	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	18 W
Courant lampe (nom.)	127 mA
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,5
Tension (nom.)	220-240 V
Courant d'appel sur secteur	5,9
Nb lampe maxi sur disjoncteur type B 10A – Secteur	48
Nb lampe maxi sur MCB B type 10A – Ballast EM sans condensateur de compensation.	-
Nb lampe maxi sur MCB B type 10A – Ballast EM avec condensateur de compensation.	-
Nb lampe maxi sur disjoncteur type B 16A – Secteur	77
Nb lampe maxi sur MCB B type 16A – Ballast EM sans condensateur de compensation.	-
Nb lampe maxi sur MCB B type 16A – Ballast EM avec condensateur de compensation.	-
Compatibilité des ballasts	Secteur
Température	
Gamme de températures ambiantes	-30 à +45 °C
Température maximale du produit (nom.)	43,2 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

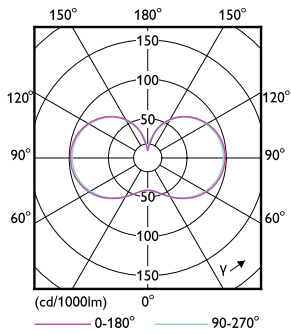
Schéma dimensionnel



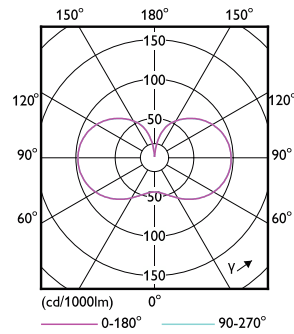
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Dépoli
Forme de la lampe	ED75
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	D
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	18 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	1617391
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
Conditions d'application	
peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ?	Yes
Données du produit	
Nom du produit de la commande	TForce Core LED HPL 18W E27 827 FR
Nom de produit complet	TForce Core LED HPL 18W E27 827 FR
Code EOC	872016926779400
Code de commande	26779400
Code 12NC	929003731202
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	0,119 kg
Code EAN – Produit/Boîte	8720169267794
Conditionnement par carton	6
Codes EAN/UPC – Boîte	8720169267800

Product	D	C
TForce Core LED HPL 18W E27 827 FR	76 mm	183 mm

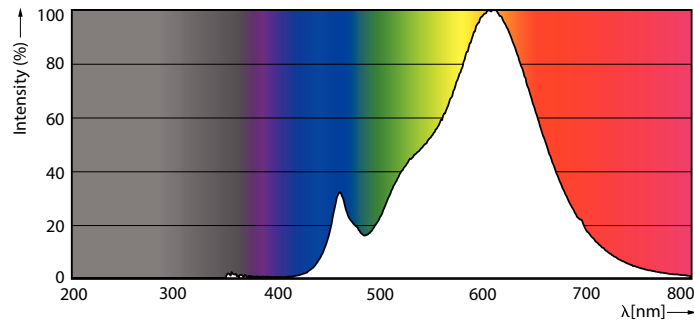
Données photométriques



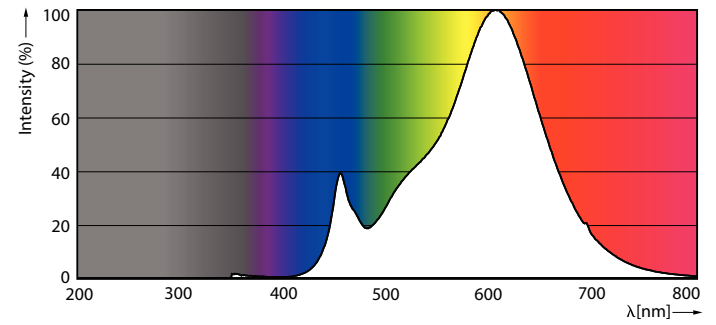
Light Distribution Diagram - TForce Core LED HPL 18W E27 827 FR



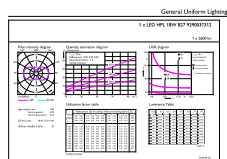
Light Distribution Diagram - TForce Core LED HPL 18W E27 827 FR



Spectral Power Distribution Colour - TForce Core LED HPL 18W E27 827 FR



Spectral Power Distribution Colour - TForce Core LED HPL 18W E27 827 FR

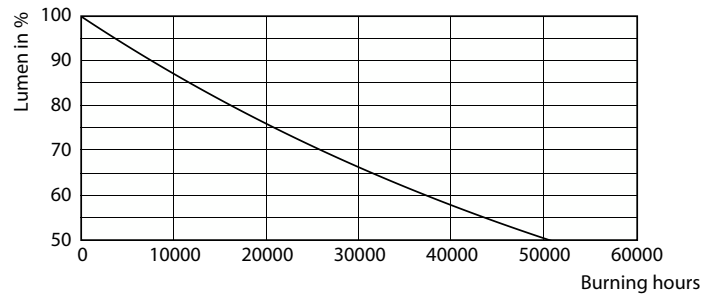


© 2024 Philips Lighting B.V. All rights reserved. Page 11

General uniform lighting - TForce Core LED HPL 18W E27 827 FR

HPL LED TrueForce CorePro

Durée de vie



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - TForce Core LED HPL 18W E27 827 FR

