



HPL LED TrueForce CorePro

TForce Core LED HPL 18W E27 840 FR

Les nouvelles lampes HPL LED Philips Trueforce Core offrent un retour sur investissement rapide solution pour le remplacement des lampes à décharge haute intensité (HID, High-Intensity Discharge).; Ces lampes offrent les avantages des LED en termes d'efficacité énergétique et de durée de vie lors du remplacement des lampes HID, et l'investissement initial est faible, ce qui permet de réaliser des économies instantanément. De plus, elles sont conçues pour avoir la même taille et offrir la même distribution de lumière que les autres lampes HID. Vous ne verrez même pas la différence, et ce, grâce à la technologie à filament LED haute puissance.; Enfin, leur conception IP65 unique est parfaitement adaptée aux applications en extérieur et en intérieur.

Données du produit

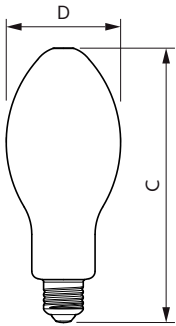
Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Culot	E27 [E27]	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	166,00 lm/W
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h	Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
Cycle d'allumage	15000X	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	0,7 %
Type technique	18-80W	Caractéristiques électriques	
Référence de mesure du flux	Sphere	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Photométries et Colorimétries		Puissance (valeur nominale)	18 W
Code couleur	840 [CCT de 4 000 K]	Courant lampe (nom.)	170 mA
Angle d'émission du faisceau (nom.)	300 °	Puissance équivalente	80 W
Flux lumineux (nom.)	3000 lm	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Flux lumineux (nominal) (nom.)	3000 lm	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Couleur	Blanc brillant (CW)	Facteur de puissance (nom.)	0,5
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K		

HPL LED TrueForce CorePro

Tension (nom.)	220-240 V
Températures	
Température maximale du boîtier (nom.)	70 °C
Gestion et gradation	
avec gradation	Non
Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Dépoli
Forme de l'ampoule	ED75 [ED 75mm]
Normes et recommandations	
Classe d'efficacité énergétique	C
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	18 kWh

Numéro d'enregistrement EPREL	403621
Données logistiques	
Code de produit complet	871869975031200
Nom du produit de la commande	TForce Core LED HPL 18W E27 840 FR
Code barre produit	8718699750312
Code de commande	75031200
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	6
SAP - Matériaux	929002350002
Poids net (pièce)	0,130 kg

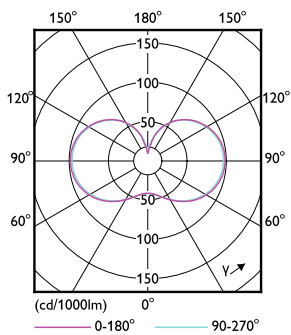
Schéma dimensionnel



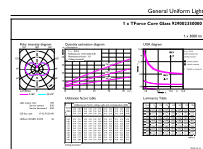
TForce 20W 3000lm 4000K E27 ND

Product	D	C
TForce Core LED HPL 18W E27 840 FR	75 mm	180 mm

Données photométriques



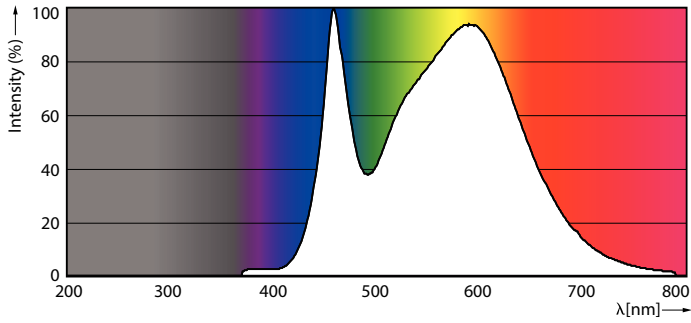
LEDTForce ED75 E27



LEDTForce 18W ED75 E27 840

HPL LED TrueForce CorePro

Données photométriques



LEDTForce 18W ED75 E27 840

Durée de vie



LEDspots LED 25K



LEDspots LMP 25K

