



HPL LED TrueForce CorePro



TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR

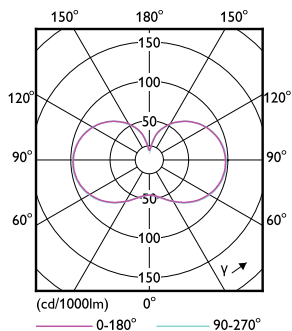
Les nouvelles lampes HPL LED Philips Trueforce Core offrent un retour sur investissement rapide solution pour le remplacement des lampes à décharge haute intensité (HID, High-Intensity Discharge).; Ces lampes offrent les avantages des LED en termes d'efficacité énergétique et de durée de vie lors du 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		Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	
Culot	E40 [E40]	Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h	Caractéristiques électriques	
Cycle d'allumage	15000X	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Type technique	36-125W	Puissance (valeur nominale)	36 W
Référence de mesure du flux	Sphere	Courant lampe (nom.)	165 mA
Photométries et Colorimétries		Puissance équivalente	125 W
Code couleur	830 [CCT de 3 000 K]	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Angle d'émission du faisceau (nom.)	300 °	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Flux lumineux (nom.)	5500 lm	Facteur de puissance (nom.)	0,9
Couleur	Blanc (WH)		
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K		
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	152,00 lm/W		

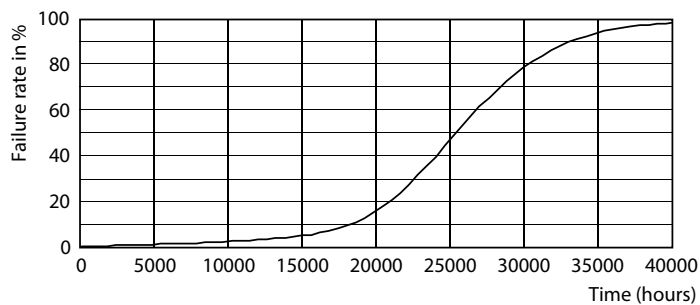
HPL LED TrueForce CorePro

Données photométriques

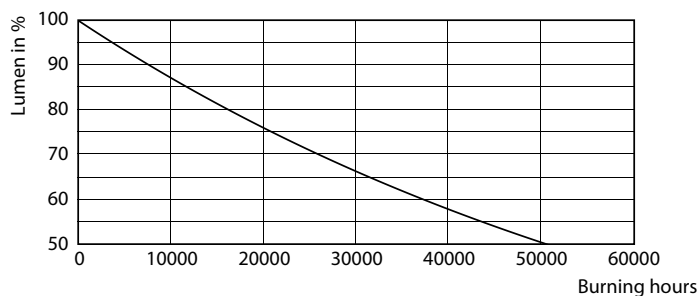


LEDTForce 36W ED90 E27

Durée de vie



LEDspots LED 25K



LEDspots LMP 25K

