



Lampes LED TrueForce Core pour espaces industriels et commerciaux (Highbay [grande hauteur] – HPI/SON/HPL)

TForce Core HB MV ND 48-42W E27 830

Les lampes LED Philips TrueForce Core I&R offrent une solution de LED avec délai de récupération à la fois court et facile, pour remplacer les lampes à décharge haute intensité (HID). En cas de remplacement de HID, ces produits procurent les avantages propres aux LED en termes d'efficacité énergétique et de longue durée de vie, et ils garantissent une économie instantanée et un faible investissement initial. Avec la bonne taille de lampe et la bonne distribution de lumière, vous pouvez facilement installer les lampes LED TrueForce Core I&R et contourner le ballast existant tout en améliorant la qualité de l'éclairage.

Données du produit

Caractéristiques générales		Angle d'émission du faisceau (nom.)	
Culot	E27 [E27]		240 °
Durée de vie nominale (nom.)	20000 h	Flux lumineux (nom.)	4800 lm
Cycle d'allumage	50000X	Flux lumineux (nominal) (nom.)	4800 lm
Photométries et Colorimétries		Couleur	Blanc (WH)
Code couleur	830 [CCT de 3000 K]	Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
		Efficacité lumineuse (valeur nominale)	114.00 lm/W

Lampes LED TrueForce Core pour espaces industriels et commerciaux (Highbay [grande hauteur] – HPI/SON/HPL)

Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

Caractéristiques électriques

Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	42 W
Courant lampe (nom.)	240 mA
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.)	220-240 V

Températures

Température maximum du boîtier (nom.)	100 °C
---------------------------------------	--------

Gestion et gradation

Intensité réglable	Non
--------------------	-----

Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Dépoli(e) (FR)
-----------------------	----------------

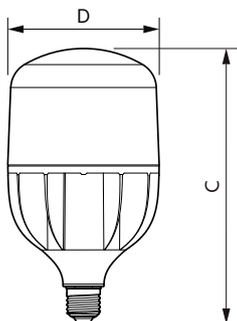
Normes et recommandations

Classe énergétique	A+
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	42 kWh

Données logistiques

Code de produit complet	871869959716000
Désignation Produit	TForce Core HB MV ND 48-42W E27 830
Code barre produit (EAN)	8718699597160
Code de commande	59716000
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	929001938202
Poids net (pièce)	0.233 kg

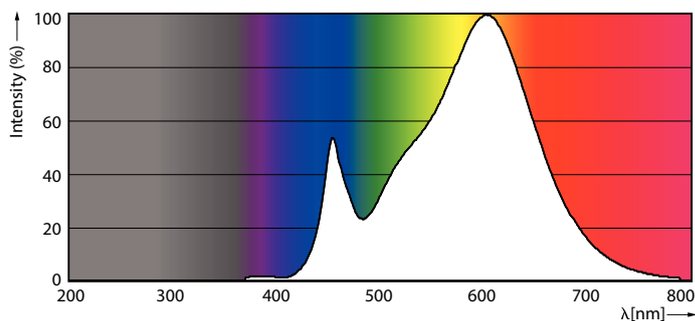
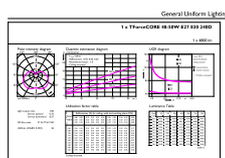
Schéma dimensionnel



TForce HB 45-50W E27 830 220D

Product	D	C
TForce Core HB MV ND 48-42W E27 830	123 mm	225 mm

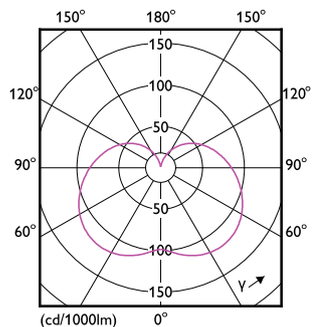
Données photométriques



LED TForce Core HB MV 26-24W E27 T-shape Frosted 830 24D ND

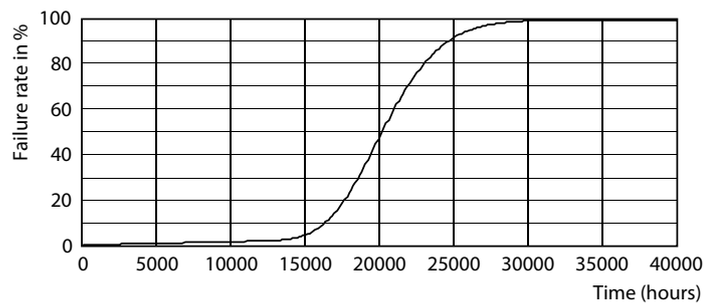
Lampes LED TrueForce Core pour espaces industriels et commerciaux (Highbay [grande hauteur] – HPI/SON/HPL)

Données photométriques

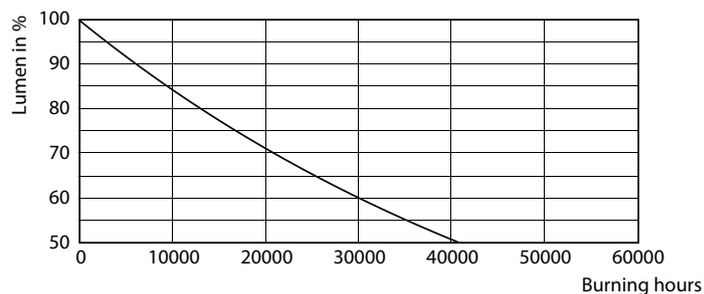


LED TForce Core HB MV 48-42W E27 T-shape Frosted 830 24D ND

Durée de vie



LED TForce Core HB MV 26-24W E27 T-shape Frosted 830 24D ND



LED TForce Core HB MV 26-24W E27 T-shape Frosted 830 24D ND

