



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

TForce Core HB MV ND 26-24W 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		Type technique	24-40W
Culot	E27 [E27]	Photométries et Colorimétries	
Durée de vie nominale (nom.)	20000 h	Code couleur	830 [CCT de 3000 K]
Cycle d'allumage	50000X		

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

Angle d'émission du faisceau (nom.)	240 °
Flux lumineux (nom.)	2600 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	2600 lm
Couleur	Blanc (WH)
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	108,00 lm/W
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)	24 W
Courant lampe (nom.)	250 mA
Puissance équivalente	40 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.5
Tension (nom.)	220-240 V

Températures

Température maximum du boîtier (nom.)	90 °C
---------------------------------------	-------

Gestion et gradation	
Intensité réglable	Non

Matériaux et finitions

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

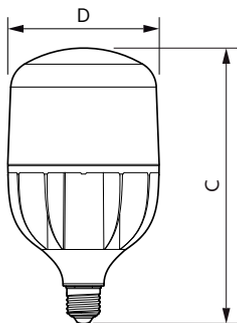
Normes et recommandations

Classe énergétique	A+
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	24 kWh

Données logistiques

Code de produit complet	871869959728300
Désignation Produit	TForce Core HB MV ND 26-24W E27 830
Code barre produit (EAN)	8718699597283
Code de commande	59728300
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	929001937602
Poids net (pièce)	0,167 kg

Schéma dimensionnel

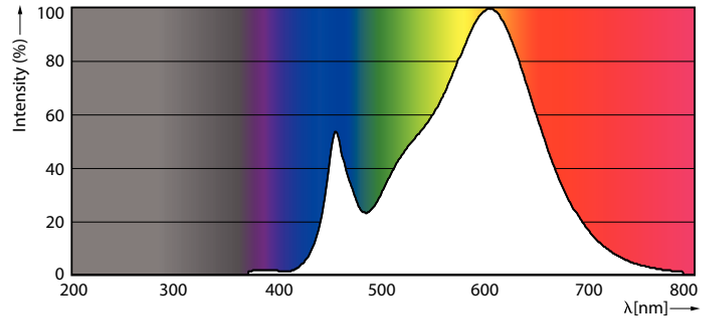
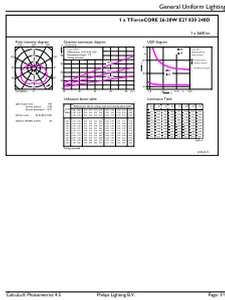


TForce HB 27-30W E27 830 220D

Product	D	C
TForce Core HB MV ND 26-24W E27 830	105 mm	190 mm

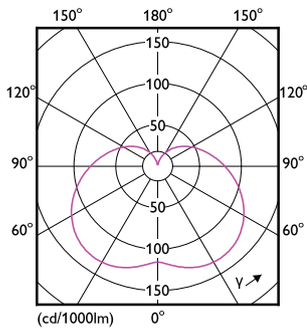
Lampes LED TrueForce Core pour espaces industriels et commerciaux (Highbay [grande hauteur] – HPI/SON/HPL)

Données photométriques



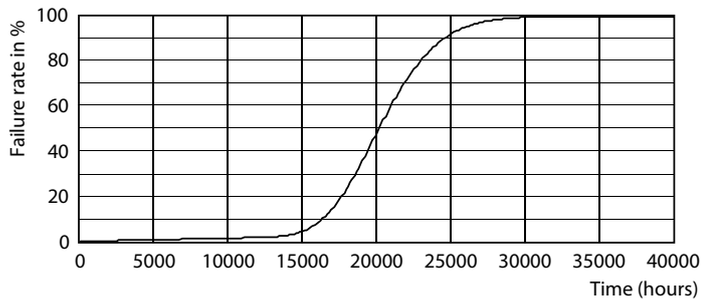
LED TForce Core HB MV 26-24W E27 T-shape Frosted 830 24D ND

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

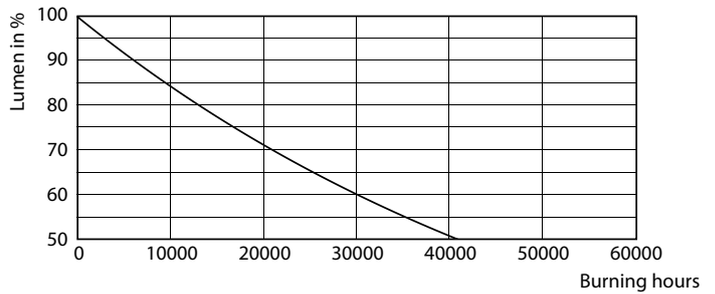


LED TForce Core HB MV 26-24W E27 T-shape Frosted 830 24D ND

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

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

