



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

TrueForce LED HPI ND 200-145W E40 840 120D

Les lampes LED Philips TrueForce pour espaces industriels et commerciaux vous offrent une solution simple à retour sur investissement rapide pour remplacer les lampes à décharges (HID) dans les applications à grande hauteur. Cette solution vous offre les avantages des LED en termes d'efficacité énergétique et de durée de vie, et ne nécessite qu'un investissement initial faible. Grâce à leur conception et leur compatibilité uniques, les lampes LED TrueForce vous permettent de remplacer directement les lampes à décharges (HID) sans changer d'équipement ni d'appareillage (Il n'est pas possible de les alimenter directement en 230V). Les multiples options d'angle d'ouverture du faisceau et l'indice de rendu des couleurs élevé améliorent la distribution de lumière tout en créant un environnement agréable, sûr et à haute productivité.

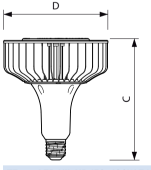
Données du produit

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

Caractéristiques générales		
Culot	E40 [E40]	
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	
Durée de vie nominale (nom.)	50000 h	
Cycle d'allumage	50000X	
Type technique	145-400W	
Photométries et Colorimétries		
Code couleur	840 [CCT de 4000K]	
Angle d'émission du faisceau (nom.)	120 °	
Flux lumineux (nom.)	20000 lm	
Couleur	Blanc brillant (CW)	
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K	
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	137,00 lm/W	
Variation des coordonnées trichromatiques en	<6	
fonction du temps de fonctionnement		
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 Hz	
Puissance (valeur nominale)	145 W	
Courant lampe (nom.)	3900 mA	
Puissance équivalente	400 W	
Heure de démarrage (nom.)	0,7 s	
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux	0.7 s	
(nom.)		

Facteur de puissance (nom.)	0.7	
Tension (nom.)	100-145 V	
Températures		
Température maximum du boitier (nom.)	95 ℃	
Gestion et gradation		
avec gradation	Non	
Normes et recommandations		
Classe énergétique	A+	
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	160 kWh	
Données logistiques		
Code de produit complet	871869671388400	
Nom du produit de la commande	TrueForce LED HPI ND 200-145W	
	E40 840 120D	
Code barre produit (EAN)	8718696713884	
Code de commande	71388400	
Unité d'emballage	1	
Conditionnement par carton	2	
Code industriel (12NC)	929001357102	
Poids net (pièce)	1,300 kg	

Schéma dimensionnel

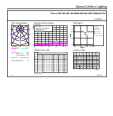


TForce LED HIL ND 150-400W E40 840 120D

Product	D	С
TrueForce LED HPI ND 200-145W E40 840 120D	210 mm	250 mm

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

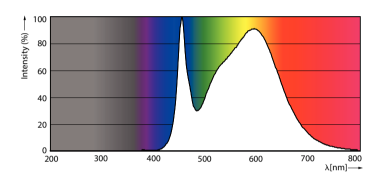
Données photométriques



Calculat Photometrics 4.5 Philips Lighting B.V. Page 1

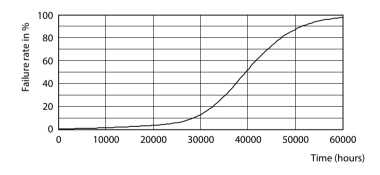
400W E40 Others ND 120D 840 4000K

400W E40 Others ND 120D 840 4000K



400W E40 Others ND

Durée de vie



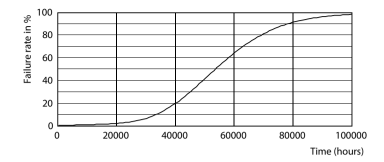
80 90 80 70 60 0 10000 20000 30000 40000 50000 60000 Burning hours

400W E40 Others ND

400W E40 Others ND

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

Durée de vie



LedTrueForce

