



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Cycle allumage	50000
Durée de vie	15000
Équivalence	40
Flux	2600
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	8
packing longueur	13.9
packing qte	1
Puissance	20
Température de couleur	3000
text_information	txt_secteur

-Z4 - Technologie	LED
Angle	150
Culot	E27
Diamètre	80
Efficacité lumineuse	130
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non
Longueur totale	139
Normes - Homologations	CE
packing largeur	8
packing poids	0.14
Poids	0.14
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

Description

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 - HPI/SON/HPL). 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.