



Photo non contractuelle

E27 TForce LED HPL 25w = 80w 730 Dépolie



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Cycle allumage	50000
Durée de vie	50000
Equivalence	80
Facteur de puissance	0.91
Forme	Tube
Indice de protection	65
Longueur totale	178
packing hauteur	8.4
packing longueur	17.8
Poids	0.37
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Culot	E27
Diamètre	84
Efficacité lumineuse	112
Fabricant	PHILIPS
Flux	2800
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70
Normes - Homologations	CE
packing largeur	8.4
packing qte	1
Puissance	25
Température de couleur	3000
text_information	txt_br_HPL_Philips

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Tube de finition Dépolie d'une puissance de 25w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 50000H
Flux : 2800Lm
Puissance : 25w
Température de couleur : 3000°K
Tension d'entrée : 220-240v

Les lampes LED Philips TrueForce fournissent une solution LED simple avec retour sur investissement rapide pour remplacer les lampes à décharge haute intensité (HID). 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. Grâce à une taille de lampe et à une distribution de lumière adaptées, les clients peuvent facilement remplacer les lampes LED TrueForce dans leur système, ce qui permet d'améliorer la qualité d'éclairage sans avoir à changer les équipements ni à sacrifier l'effet de lumière.