



E27 TForce LED HPL 25w = 80w 730 Dépolie



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	E	Culot	E27
Cycle allumage	50000	Diamètre	84
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	112
Equivalence	80	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.91	Flux	2800
Forme	Tube	Gradable	Non
Indice de protection	65	Indice de rendu des couleurs (IRC)	70
Longueur totale	178	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	8.4	packing largeur	8.4
packing longueur	17.8	packing qte	1
Poids	0.37	Puissance	25
Série	Trueforce HPL	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_br_HPL_Philips	Type de tension d'entrée	AC

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.