

Photo non contractuelle



BY22D MAS LED SOX 28W 840 FR PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	LED Driver	Angle	230
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	18
Culot	B22	Cycle allumage	50000
Diamètre	52	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	142	Equivalence	36
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	4000	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	425	packing hauteur	5.2
packing largeur	5.2	packing longueur	42.5
packing qte	1	Poids	0.47
Puissance	28	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	4000		

Description

Ampoule de technologie LED à culot B22 de forme Tube de finition Dépolie d'une puissance de 28w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Durée de vie : 50000H

Flux : 4000Lm

Puissance : 28w

Température de couleur : 4000°K

Les lampes LED Philips TrueForce pour éclairage public (espaces urbains/voie publique – SOX) constituent une solution LED simple à amortissement court pour remplacer les systèmes SOX. Ces lampes offrent les avantages des LED en termes d'efficacité énergétique et de durée de vie lors du remplacement des lampes H-D.

Tous les produits de la gamme sont disponibles sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Elles ne demandent qu'un investissement initial faible, ce qui permet de réaliser des économies instantanément. Grâce à une taille de lampe, un culot et une distribution de lumière adaptés, vous pouvez facilement remplacer les systèmes SOX traditionnels par des lampes SOX LED TrueForce, ce qui permet d'améliorer la qualité d'éclairage en optimisant la sécurité et le confort, sans avoir à sacrifier l'effet de lumière.

Mises en garde et sécurité

- Ce produit nécessite un ballast LED pour fonctionner. Il est recommandé de l'utiliser avec le driver LED Philips Xitanium modèle 9290009307/9290009308.