

## BY22D MAS LED SOX 28W 840 FR PHILIPS

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	LED Driver
Classe énergétique	D
Culot	B22
Diamètre	52
Efficacité lumineuse	142
Fabricant	PHILIPS
Flux	4000
Gradable	Non
Longueur totale	425
packing largeur	5.2
packing qte	1
Puissance	28
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	LED
Angle	230
Consommation d'énergie	18
Cycle allumage	50000
Durée de vie	50000
Equivalence	36
Facteur de puissance	0.9
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	5.2
packing longueur	42.5
Poids	0.47
Teinte du verre	Dépolie

### 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 durées de vie lors du remplacement des lampes HD. Email: [info@francelampes.com](mailto: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 Titanium modèle 9290009307/9290009308.