

## BY22D Sox-E 66w 1800K SPL (sodium)

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                            |                             |                                    |          |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE              | Lampes                      | -Z4 - Technologie                  | Décharge |
| Alimentation               | Ballast Ferromagnétique CCG | Classe énergétique                 | C        |
| Culot                      | BY22D                       | Diamètre                           | 66       |
| Durée de vie               | 12000                       | Fabricant                          | SPL      |
| Flux                       | 11000                       | Forme                              | Tube     |
| Gradable                   | Non                         | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 70       |
| Intensité                  | 0.6                         | Longueur totale                    | 528      |
| packing hauteur            | 6.6                         | packing largeur                    | 6.6      |
| packing longueur           | 52.8                        | packing poids                      | 0.7      |
| packing qte                | 1                           | Poids                              | 0.7      |
| Position de fonctionnement | P 20                        | Puissance                          | 66       |
| Teinte du verre            | Claire                      | Température de couleur             | 1800     |

### Description

Ampoule de technologie Décharge à culot BY22D de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 66w de marque SPL .

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique  
Durée de vie : 18000H  
Flux : 10500Lm  
Puissance : 66w  
Température de couleur : 1800K