

G6,35 EVC FGX M33 250W 24V 6958 PHILIPS



Photo non contractuelle



*Caractéristiques*

|                    |          |                        |          |
|--------------------|----------|------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE      | Lampes   | -Z4 - Plus             | Médical  |
| -Z4 - Technologie  | Halogène | Alimentation           | Spéciale |
| Classe énergétique | G        | Code ANSI              | FGX-EVC  |
| Code LIF           | M33      | Culot                  | G6,35    |
| Diamètre           | 13       | Distance LCL           | 33       |
| Durée de vie       | 300      | Fabricant              | PHILIPS  |
| Flux               | 9000     | Gradable               | Non      |
| Largeur            | 13       | Longueur totale        | 55       |
| packing largeur    | 1.3      | packing longueur       | 5.5      |
| packing poids      | 0.06     | packing qte            | 1        |
| Poids              | 0.01     | Puissance              | 250      |
| Teinte du verre    | Claire   | Température de couleur | 3400     |
| Tension d'entrée   | 24       |                        |          |

*Description*

Audiovisuel - Bloc - Diapositive - Médical - Microfiche - Microfiche - Microscope - Projecteur - Rétroprojecteur - Visionneuse