



Description du produit

Hi-Brite

Lampes Hi-Brite – manipulation facile et réduction des coûts La conception compacte, résistante aux chocs des lampes Hi-Brite facilite leur manipulation et est idéale pour les systèmes à tête amovible. Le filament compact assure aussi un faisceau de haute intensité, qui peut être utilisé pour réduire la consommation d'énergie : par exemple, 1 200 W peuvent maintenant être utilisés au lieu de 2 500 W. En outre, la technologie P3 hautement innovante, élaborée par Philips, permet d'utiliser la lampe à des températures supérieures, dans n'importe quelle position, ce qui prolonge davantage la durée de vie de la lampe, réduit les coûts de remplacement des lampes et assure le maintien d'un flux lumineux de haute qualité.

Avantages

- Permettent d'utiliser à des températures plus élevées dans n'importe quelle position. Durée de vie plus longue, moins de pannes, rendement uniforme au fil du temps.
- Manipulation facile, idéales pour les systèmes à tête amovible
- L'intensité élevée du faisceau se traduit par une consommation d'énergie inférieure (1 200 W au lieu de 2 500)

Fonctions

- Protection Pinch de Philips
- Conception compacte et résistante aux chocs.
- Filament compact

Application

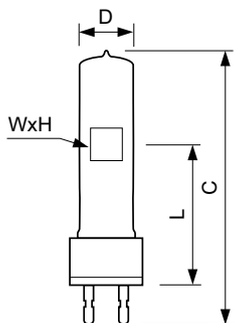
- Éclairage de studios et de cinémas
- Éclairage de scènes et de théâtres
- Éclairage des tournées et des spectacles

Hi-Brite

Versions



Schéma dimensionnel



Product	D (max)	H	W	L	C (max)
6980Z 1200W G22 80V 10PK	25 mm	10.2 mm	11.7 mm	63.5 mm	140 mm

