

TINA

HALOGÈNE



Ce modèle halogène représente le meilleur compromis qualité-puissance-prix de notre gamme. Son prix peut rivaliser avec les produits d'importation tout en offrant la qualité des éclairages LID.

Elle est appréciée en médecine générale pour les soins et l'examen ordinaire.

Source dichroïque 12V/20W, OSRAM GU 5,3 Decostar ES SP 10° hautes performances. (avec filtre UV)



HALOGÈNE

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Watts | 20 W |
| Kelvins | 3000° K |
| Lumens | 400 lm |
| Longévité des ampoules | 5000 heures minimum |
| Indice rendu de couleur (IRC) | 100 |
| Fixations possibles | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 |
| Longueur de câble | 3 mètres |
| Isolation | Classe II |
| Couleurs disponibles | ○ ● |
| Tête de lampes cotes | 70 x 70 mm |
| Base de lampe cote | 69 x 69 x 115 mm |
| Entraxe (4 trous base de lampe) | 54,5 mm |

RÉFÉRENCES

| | Interrupteur classique | Interrupteur sans contact |
|------------------|------------------------|---------------------------|
| Flexible 650 mm | HTI00651 | HTI00651-ISC |
| Flexible 1000 mm | HTI01001 | HTI01001-ISC |

| Distance | | Lux | Diamètre éclairé |
|----------|--|--------|------------------|
| 30 cm | | 50 000 | 5 cm |
| 50 cm | | 23 000 | 10 cm |
| 100 cm | | 6000 | 20 cm |

