



# MSR GOLD

## MSR Gold™ 300/2 MiniFastFit 1CT/4

FastFit est également disponible en version MSD Gold™, Ceramic ST et halogène.

### Mises en garde et sécurité

- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

### Données du produit

| Caractéristiques générales              |                     |
|---|---------------------|
| Culot                                   | PGJX28 [ PGJX28]    |
| Position de fonctionnement              | UNIVERSAL [ toutes] |
| Application principale                  | Loisirs             |
| Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.) | 750 h               |
| Description du système                  | MiniFastFit         |
| Photométries et colorimétries           |                     |
| Code couleur                            | 2                   |
| Flux lumineux (nom.)                    | 22700 lm            |
| Coordonnée trichromatique x (nom.)      | 288                 |
| Coordonnée de chromaticité Y (nom.)     | 306                 |
| Température de couleur proximale (nom.) | 9300 K              |
| Efficacité lumineuse (nominale) (min.)  | 64 lm/W             |
| Efficacité lumineuse (valeur nominale)  | 75 lm/W             |
| Indice de rendu des couleurs (nom.)     | 78                  |
| Caractéristiques électriques            |                     |
| Puissance (valeur nominale)             | 300 W               |
| Courant lampe (nom.)                    | 3,75 A              |

| Tension d'alimentation à l'allumage (min.)           | 207 V                                |
|--|--------------------------------------|
| Gestion et gradation                                 |                                      |
| avec gradation                                       | Oui                                  |
| Matériaux et finitions                               |                                      |
| Informations sur le culot                            | PGJX28                               |
| Conditions techniques lumineaires                    |                                      |
| Température de l'ampoule (max.)                      | 950 °C                               |
| Température de pincement (max.)                      | 500 °C                               |
| Température de pincement (Max)-DUP (ne pas utiliser) | 500 °C                               |
| Données logistiques                                  |                                      |
| Code de produit complet                              | 87182912211100                       |
| Nom du produit de la commande                        | MSR Gold™ 300/2 MiniFastFit<br>1CT/4 |
| Code barre produit                                   | 8718291221111                        |
| Code de commande                                     | 22111100                             |
| Numérateur - Quantité par kit                        | 1                                    |

## MSR GOLD

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Conditionnement par carton | 4            |
| SAP - Matériaux            | 928177105115 |
| Net Weight (Piece)         | 0,062 kg     |

### Schéma dimensionnel



| Product           | D (max) | O      | L (min) | L (max) | L       | C (max) |
|-------------------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| MSR Gold™ 300/2   | 23 mm   | 5,0 mm | 65,8 mm | 67,8 mm | 66,8 mm | 126 mm  |
| MiniFastFit 1CT/4 |         |        |         |         |         |         |

MSR Gold™ 300/2 MiniFastFit 1CT/4

