



# Focusline Applications Optiques

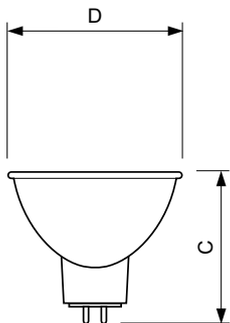
## 13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F

Lampes halogènes en quartz avec réflecteur intégral servant de système de condenseur à miroir efficace

### Données du produit

| Caractéristiques générales              |                     | Forme de l'ampoule                                   |                                |
|---|---------------------|--|--------------------------------|
| Culot                                   | GX5.3 [ GX5.3]      |  | R50 [ R 50mm]                  |
| Code Philips                            | 13163               | Conditions techniques luminaires                     |                                |
| Code ANSI                               | ELC                 | Température de l'ampoule (max.)                      | 900 °C                         |
| Code LIF                                | A1/259              | Température de pincement (max.)                      | 400 °C                         |
| Position de fonctionnement              | UNIVERSAL [ toutes] | Température de pincement (Max)-DUP (ne pas utiliser) | 400 °C                         |
| Application principale                  | Projektio           | Distance de travail WD                               | 35 mm                          |
| Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.) | 50 h                | Données logistiques                                  |                                |
| Photométries et colorimétries           |                     | Code de produit complet                              | 871150040975160                |
| Indice de rendu des couleurs (nom.)     | 100                 | Nom du produit de la commande                        | 13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F |
| Caractéristiques électriques            |                     | Code barre produit                                   | 8711500409751                  |
| Puissance (valeur nominale)             | 250 W               | Code de commande                                     | 40975160                       |
| Tension (nom.)                          | 24 V                | Code de commande local                               | 6003880                        |
| Gestion et gradation                    |                     | Numérateur - Quantité par kit                        | 1                              |
| avec gradation                          | Oui                 | Description du code local calculé B2B                | 13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F |
| Matériaux et finitions                  |                     | Conditionnement par carton                           | 50                             |
| Matériaux des ampoules                  | Quartz non UV block | SAP - Matériaux                                      | 923919720501                   |
| Finition du réflecteur                  | Lisse               | Net Weight (Piece)                                   | 0,024 kg                       |
| Dimensions filament L x H               | -                   |  |                                |

### Schéma dimensionnel



13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F

| Product                        | D (max) | C (max) |
|--------------------------------|---------|---------|
| 13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F | 50 mm   | 44,5 mm |

