

## Osram SUBMARINE G13 240V 2x19W 3500lm CW



N° d'article 65 00009  
Code EAN : 4058075304024

---

### Description

Osram SUBMARINE, LED Lampe, G13, 240V, 2x19W, 3500lm, 4000K, cool white, longueur 1561mm

---

### Spécifications

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Type                          | lampe pour locaux humides    |
| Marque                        | OSRAM                        |
| Modèle                        | SUBMARINE                    |
| Type de lampe                 | LED                          |
| Angle de rayonnement          | faisceau large               |
| Douille                       | G13                          |
| Tension nominale              | 230 V                        |
| Puissance nominale            | 38 W                         |
| Fréquence nominale            | 50 - 60 Hz                   |
| Flux lumineux                 | 3500 lm                      |
| Efficacité lumineuse          | 92 lm/W                      |
| Couleur de la lumière         | blanc neutre                 |
| Température de couleur        | 4000 K                       |
| Indice de rendu de couleur Ra | > 80                         |
| Durée de vie nominale         | 30000 h                      |
| Cycles de commutation         | 100000                       |
| Dimmable                      | non                          |
| Exécution                     | givré                        |
| Température d'utilisation     | -20...+35 °C                 |
| Fonctions de sécurité         | IP65                         |
| Fonctions supplémentaires     | tubes à LED interchangeables |
| Hauteur du produit            | 115 mm                       |
| Largeur du produit            | 1565 mm                      |
| Profondeur du produit         | 86 mm                        |
| Poids net                     | 2.650 Kg                     |
| Type d'emballage              | carton                       |