

Module PL-CN50-COB-1400-940-40D-G2 FS1  
OSRAM

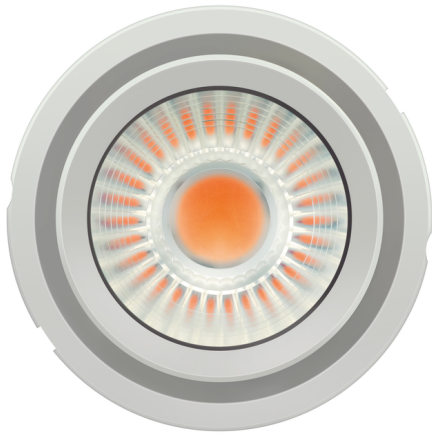


Photo non contractuelle



### Caractéristiques

|                                    |            |                          |             |
|------------------------------------|------------|--------------------------|-------------|
| -Z1 - FAMILLE                      | Lampes     | -Z3 - Implantation       | Plafond     |
| -Z4 - Emplacement                  | Encastré   | -Z4 - Technologie        | LED         |
| Alimentation                       | LED Driver | Angle                    | 40          |
| Classe électrique                  | II         | Classe énergétique       | F           |
| Consommation d'énergie             | 12.5       | Couleur de l'éclairage   | Blanc       |
| Culot                              | Câble      | Cycle allumage           | 15000       |
| Diamètre                           | 50         | Durée de vie             | 50000       |
| Efficacité lumineuse               | 104        | Equivalence              | 50          |
| Fabricant                          | OSRAM      | Flux                     | 1100        |
| Fréquence                          | 50/60      | Gradable                 | Non         |
| Hauteur                            | 55         | Indice de protection     | 20          |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90         | Longueur totale          | 55          |
| Luminance                          | 2450       | packing hauteur          | 13.8        |
| packing largeur                    | 11         | packing longueur         | 26.8        |
| packing poids                      | 2.138      | packing qte              | 20          |
| Plage de fonctionnement            | -25 +40    | Poids                    | 0.09        |
| Puissance                          | 12.5       | Source d'alimentation    | Non incluse |
| Source lumineuse                   | Intégrée   | Température de couleur   | 3900        |
| Tension d'entrée                   | 36.5       | Type de tension d'entrée | DC          |

### Description

Ampoule de technologie LED à culot Câble d'une puissance de 12.5w de marque OSRAM.

Caractéristiques:  
Alimentation : LED Driver  
Durée de vie : 50000H  
Flux : 1100Lm  
Puissance : 12.5w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 36.5v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

Modules parfaitement adaptés aux pilotes LED OSRAM OPTOTRONIC (voir tableau correspondant)/Pour les données photométriques actuelles et les informations importantes sur la sécurité, l'installation et l'application (voir [www.osram.com/led-systems](http://www.osram.com/led-systems))./Tous les paramètres techniques s'appliquent à l'ensemble du module. Compte tenu du processus de fabrication complexe des diodes électroluminescentes, les valeurs typiques indiquées ci-dessus pour les paramètres techniques des LED ne sont que des valeurs statistiques qui ne correspondent pas nécessairement aux paramètres techniques réels d'un produit individuel ; les produits individuels peuvent différer des valeurs typiques/Tolérance pour les données optiques et électriques : +/-10 %