

## RefLED MR16

RefLED MR16 V5 621lm 830 36° SL

0026764



### Caractéristiques

- RefLED MR16 7,5W 621lm 830 36°. Gamme de lampes LED à réflecteur - Forme MR16 - Culot GU5.3. Dimensions 100% retrofit avec les lampes halogènes TBT. IRC : 80 - Disponible en Blanc chaud (3000K) ou Blanc neutre (4000K). Faisceau : 36°. Coûts de maintenance réduits. Longue durée de vie - 15.000 heures. Idéale pour l'éclairage des bijouteries et des vitrines. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| IPC Code                            | 0026764   |
| Nom du produit                      | RefLED MR16 V5 621lm 830 36° SL                                     |
| Technologie                         | LED   |
| Puissance (nominale) (W)            | 7.50  |
| Culot                               | GU5.3   |
| Type de luminaire (ouvert/fermé)    | Ouvert  |
| Application générale                | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Education, Résidentiel & Consommateur, |
| Classe ETIM                         | EC001959  |
| Température de couleur (K)          | 3000  |
| Couleur de lumière                  | Blanc chaud   |
| IRC (Ra)                            | 80  |
| Variation SDCM                      | SDCM6   |
| Consistance des couleurs (SDCM)     | 6   |
| Angle de faisceau (°)               | 36  |
| Puissance (W)                       | 7.50  |
| Tension (V)                         | 12  |
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 15000   |
| Code EAN                            | 5410288267647   |

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| IPC Code                           | 0026764   |
| Nom du produit                     | RefLED MR16 V5 621lm 830 36° SL                                     |
| Technologie                        | LED   |
| Puissance (nominale) (W)           | 7.50  |
| Culot                              | GU5.3   |
| Type de luminaire (ouvert/fermé)   | Ouvert  |
| Application générale               | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Education, Résidentiel & Consommateur, |
| Température de fonctionnement (°C) | 25  |
| Classe ETIM                        | EC001959  |

## RefLED MR16

RefLED MR16 V5 621lm 830 36° SL

0026764

### Données optiques

|  |             |
|--|-------------|
| Flux lumineux utile (lm)                         | 621         |
| Température de couleur (K)                       | 3000        |
| Couleur de lumière                               | Blanc chaud |
| IRC (Ra)   | 80          |
| Variation SDCM                                   | SDCM6       |
| Consistance des couleurs (SDCM)                  | 6           |
| Intensité lumineuse (cd)                         | 1200        |
| Angle de faisceau (°)                            | 36          |
| Angle de faisceau (nominal) (°)                  | 36          |
| Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%) | 70          |

### Caractéristiques électriques

|   |             |
|---|-------------|
| Puissance (W)   | 7.50        |
| Temps de démarrage (max) (s)                                      | 0.5         |
| Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s) | 1.0         |
| Tension (V)   | 12          |
| Facteur de puissance de la lampe                                  | 0.5         |
| Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée           | 50000       |
| Courant d'appel (A)   | 3.70        |
| Etiquette énergétique (classe)                                    | A+          |
| KWh par 1000 hrs de fonctionnement                                | 8           |
| Fréquence nominale (Hz)   | DC/50/60/HF |
| Max. Luminaires par disjoncteur 10A                               | 4           |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A                               | 7           |
| Max. Luminaires par disjoncteur 20A C                             | 9           |

### Durée de vie

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 15000 |
| Durée de vie moyenne (h)            | 15000 |

### Données physiques

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Longueur (mm)                 | 48    |
| Diamètre nominal produit (mm) | 50    |
| Poids (kg)                    | 0.051 |

### Emballage

|  |                |
|--|----------------|
| Type d'emballage                         | Carton         |
| Code EAN                                 | 5410288267647  |
| Longueur simple de l'emballage (cm)      | 5.5            |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm)     | 5.2            |
| Profondeur emballage unitaire (cm)       | 5.2            |
| DUN14 (inner)                            | 25410288267641 |
| Unités par emballage intérieur           | 6              |
| Hauteur de l'emballage intérieur (cm)    | 16.7           |
| Profondeur de l'emballage intérieur (cm) | 11.5           |
| Longueur de l'emballage intérieur (cm)   | 6.5            |

## RefLED MR16

RefLED MR16 V5 621lm 830 36° SL

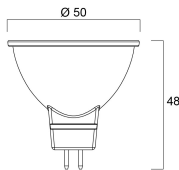
0026764

|  |                |
|--|----------------|
| DUN14 (extérieur)                                | 15410288267644 |
| unités par emballage extérieur                   | 60             |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 59.0           |
| largeur de l'emballage extérieur (cm)            | 18.2           |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm)         | 15.5           |

### Sécurité

|  |   |
|--|---|
| Consignes de nettoyage en cas de bris      | Not applicable                                    |
| Lampe à objectif spécial                   | Non   |
| Usage prévu                                | Eclairage général                                 |
| A utiliser uniquement en environnement sec | Oui   |
| Ne convient pas à l'éclairage résidentiel  | Oui   |
| Message de sécurité                        | Ne convient pas aux luminaires fermés             |
| Message de sécurité                        | Convient aux transformateurs/variateurs approuvés |

## SCHÉMAS TECHNIQUES



## RefLED MR16

RefLED MR16 V5 621lm 830 36° SL  
0026764

