

## LED R7s 51X78 4.5W 380lm 865

Numéro d'article 80100033319

BAI LED R7s Crayon 4.5W 6500K 865 380lm 230V-240V 200° 51x78mm Lampe LED

Les lampes LED R7s sont idéales pour remplacer les lampes halogènes à deux points de contact. À l'origine, ce type de lampe se retrouvait dans les lampes de construction, mais elles sont également de plus en plus utilisées pour l'éclairage général des maisons ou des établissements de restauration.



### Attributs de Classification Générale

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Groupe ETIM           | Lampes#EG000028    |
| Classe ETIM           | Lampe LED#EC001959 |
| Code produit          | 80100033319        |
| Marque                | Bailey             |
| Nom série de produits | LED Linear         |
| Type de produit       | R7s 200D           |

## Attributs de classification

|   |                       |
|---|-----------------------|
| tension nominale [V]                                    | 220 - 240             |
| courant nominal [mA]                                    | 42 - 42               |
| puissance de la lampe [W]                               | 4.5 - 4.5             |
| type de tension   | CA                    |
| flux lumineux [lm]                                      | 380 - 380             |
| flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]             | 380                   |
| efficacité lumineuse [lm/W]                             | 84                    |
| indice de rendu des couleurs CRI                        | 80-89                 |
| forme de la lampe                                       | tubes, à double socle |
| Lampe à filament  | Non                   |
| finition verre/couvercle                                | sans                  |
| couleur de la lumière selon EN 12464-1                  | froid >5 300 K        |
| socle   | R7s                   |
| couleur   | blanc                 |
| température de couleur [K]                              | 6500 - 6500           |
| couleur du boîtier                                      | gris                  |
| angle de rayonnement [°]                                | 200 - 200             |
| Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)                 | autre                 |
| réglable  | Non                   |
| diamètre [mm]   | 51                    |
| longueur [mm]   | 78                    |
| classe de protection (IP)                               | IP20                  |
| Indice d'efficacité énergétique (EEI)                   | 0.13                  |
| Désignation de lampe                                    | autre                 |
| classe d'efficacité énergétique                         | G                     |
| Nombre minimal d'opérations de commutation              | 15000                 |
| consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 5                     |
| durée de vie nominale moyenne [h]                       | 30000                 |
| commande à distance possible                            | Non                   |
| avec télécommande                                       | Non                   |
| Sécurité photobiologique selon EN 62471                 | RG1                   |
| compatible avec Apple HomeKit                           | Non                   |
| compatible avec Google Assistant                        | Non                   |
| compatible avec Amazon Alexa                            | Non                   |
| compatible IFTTT  | Non                   |

**Produits similaires**



80100040400

LED R7s Slim 12X78  
5W (34W) 390lm 830