

**LED Ecobasic T5 AC 849 G5 20W (39W) 3000lm HO 865**

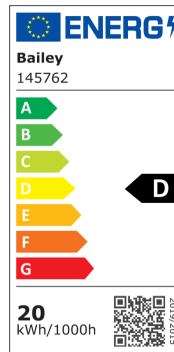
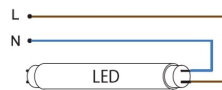
Numéro d'article 145762

BAI Ecobasic T5 AC LED Tube 16x849mm G5 20W (39W) 6500K HO 3000lm Verre 270° Direct 120V-130V 230V-240V AC Non dimmable Lampe LED

Tubes LED T5 pour fonctionnement directement sur le réseau avec lesquels les luminaires existants peuvent être rapidement et facilement mis à niveau vers LED. Installation: Connectez directement à la tension du réseau. Ce tube LED n'est pas adapté pour une utilisation avec des ballast conventionnels et / ou électroniques. Ne convient pas à l'éclairage de secours. Plage de température ambiante: -20°C à +50°C.



T5 AC Wiring diagram - Single ended



**Attributs de Classification Générale**

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Groupe ETIM           | Lampes            |
| Classe ETIM           | Lampe LED         |
| Code produit          | 145762            |
| Marque                | Bailey            |
| Nom série de produits | Ecobasic LED tube |
| Type de produit       | T5 AC             |

### Attributs de classification

|   |                       |
|---|-----------------------|
| tension nominale [V]                                    | 120 - 240             |
| courant nominal [mA]                                    | 97 - 97               |
| facteur de puissance cos phi                            | 0.9                   |
| puissance de la lampe [W]                               | 20 - 20               |
| type de tension   | CA                    |
| flux lumineux [lm]                                      | 3000 - 3000           |
| flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]             | 3000                  |
| efficacité lumineuse [lm/W]                             | 150                   |
| indice de rendu des couleurs CRI                        | 80-89                 |
| forme de la lampe                                       | tubes, à double socle |
| Lampe à filament  | Non                   |
| finition verre/couvercle                                | opale                 |
| couleur de la lumière selon EN 12464-1                  | froid >5 300 K        |
| socle   | G5                    |
| couleur   | blanc                 |
| température de couleur [K]                              | 6500 - 6500           |
| couleur du boîtier                                      | blanc                 |
| angle de rayonnement [°]                                | 270 - 270             |
| Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)                 | SDCM5                 |
| régulable   | Non                   |
| diamètre [mm]   | 16                    |
| longueur [mm]   | 849                   |
| classe de protection (IP)                               | IP20                  |
| Indice d'efficacité énergétique (EEI)                   | 90                    |
| Désignation de lampe                                    | autre                 |
| classe d'efficacité énergétique                         | D                     |
| Nombre minimal d'opérations de commutation              | 15000                 |
| consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 20                    |
| durée de vie nominale moyenne [h]                       | 40000                 |
| commande à distance possible                            | Non                   |
| avec télécommande                                       | Non                   |
| Sécurité photobiologique selon EN 62471                 | RG0                   |
| compatible avec Apple HomeKit                           | Non                   |
| compatible avec Google Assistant                        | Non                   |
| compatible avec Amazon Alexa                            | Non                   |
| compatible IFTTT  | Non                   |

**Produits similaires**



142202

LED Ecobasic T5 AC  
849 G5 20W (39W)  
2900lm HO 830

142203

LED Ecobasic T5 AC  
849 G5 20W (39W)  
3000lm HO 840