



Numéro d'article: 140016



## True-Light CFL-D/E G24q-3 26W 955 IRC96 Plein Spectre du jour

Numéro d'article: 140016

True-Light 7027 FCL-D/E 26W 955 G24q-3 plein spectre 5500K IRC96 Lampe fluorescente compacte 34x175mm 1300lm

Les lampes fluorescentes lumière du jour à plein spectre TRUE-LIGHT sont des lampes qui reproduisent pratiquement à l'identique le spectre complet de la lumière naturelle. Action biologique stimulante, le meilleur rendu contraste, rendu des couleurs absolument réaliste grâce à la température de couleur optimale de 5500K, une indice de couleurs optimale Ra96 - IRC96 (= 1A). Spectre plus large et plus continu par rapport aux autres lampes fluorescentes, qualité de lumière uniforme et équilibrée.

## Attributs de Classification Générale

| Groupe ETIM       | Lampes   |
|-------------------|--|
| Classe ETIM       | Lampe fluorescente compacte à ballast séparé                     |
| Nom               | True-Light CFL-D/E G24q-3 26W 955 IRC96<br>Plein Spectre du jour |
| Marque            | Bailey   |
| Série de produits | TRUE-LIGHT Full spectrum daylight                                |
| Type de produit   | CFL-ni   |





Numéro d'article: 140016

## Attributs de classification

| Socle   | G24q-3         |
|---|----------------|
| Puissance de la lampe [W]                               | 26             |
| Température de couleur [K]                              | 5500           |
| Indice de rendu des couleurs CRI                        | 90-100         |
| Diamètre [mm]   | 34             |
| Couleur de la lumière                                   | 955            |
| Longueur totale [mm]                                    | 175            |
| Flux lumineux [lm]                                      | 1300           |
| Starter intégré   | Non            |
| Couleur de la lumière selon EN 12464-1                  | Froid >5 300 K |
| Couleur   | Blanc          |
| Désignation de lampe                                    | Autre          |
| Application spéciale                                    | Autre          |
| Nombre de tubes de lampe                                | 1              |
| Adapté à un ballast électronique                        | Oui            |
| Classe d'efficacité énergétique                         | G              |
| Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 29             |
| Durée de vie nominale moyenne [h]                       | 24000          |
| Technologie amalgame                                    | Non            |

## **Accessoires complémentaires**





92200235593

Quicktronic Multiwatt 1x26-42W Ballast Quicktronic Multiwatt 2x26-42W