



Caractéristiques Ledvance Dulux-SQ  
LED 13W - 840 Blanc Froid | 2-Pins -  
Équivalent 28W



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Réf.                             | 256765                                       |
| EAN                              | 4099854501753                                |
| Marque                           | Ledvance                                     |
| Nom du fabricant                 | DULUX LED SQ EM & AC MAINS VALUE 13W 840 GR8 |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 1  |
| Garantie Totale                  | 3 ans  |
| Étiquette énergétique            | E  |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 30000  |

## Informations techniques

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Technologie              | LED              |
| Dimmable                 | Non              |
| Facteur de puissance     | >0.90            |
| Culot                    | GR8 (2-Pins)     |
| Nombre de broches (pins) | 2                |
| Lumen per watt           | 115              |
| Type de capteur          | Pas de détecteur |

## Information produit

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
|--------------|-----------------|

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid               |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                          |
| Couleur Claire                    | Blanc                          |
| Options de couleur                | Couleur unique                 |
| Ballast                           | Conventionnel (EM), Mains (AC) |
| Finition ampoule                  | Dépolie                        |
| Rotatif                           | Non                            |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 204 |
| Diamètre (mm) | 202 |