



SET VAN 3

**Caractéristiques Eglo Connect.Z Smart
Encastré Spot Éclairage de salle de
bains Fueva 6-Z Plastique Blanc 8.4W
1020lm - 827-865 Variable Blanc + RGB
| Dimmable**

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Réf. | 254544 |
| EAN | 9008606330997 |
| Marque | Eglo |
| Nom du fabricant | SET 3XLED-RGB/CCT-INCLOSED.Ø86 WS |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 15000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--|
| Technologie | LED Intégré |
| Ecosystem Compatibility | Amazon Alexa, Google Home, Philips Hue, Tuya (Smart Life), Calex Smart |
| Lighting Control | Zigbee |
| Puissance (W) | 8.4 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui, avec une ampoule dimmable seulement |
| Code Couleur | 827 Blanc Très Chaud, 865 Lumière du Jour |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud, 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | RGBW |
| Options de couleur | Blanc réglable, RGB |

| | |
|-----------------------------|----------|
| Flux Lumineux (Lumen) | 1020 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 121.4 |
| Référence Article | Spot LED |

Informations de l'appareil

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Montage | Encastré |
| Indice de Protection | IP44 - Résistant aux éclaboussures |
| Matériaux | Plastique |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Connexion du Luminaire | Terminal block |
| Gamme | Connect.Z |

Dimensions

| | |
|---------------|----|
| Diamètre (mm) | 88 |
|---------------|----|

Informations du capteur

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|

Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**