



Scheda tecnica Eglo Connect.Z Smart
Incasso Faretti Illuminazione del
bagno Fueva 6-Z Plastica Nero 8.4W
1020lm - 827-865 Regolabile Bianca +
RGB | Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| SKU | 254539 |
| EAN | 9008606330966 |
| Marca | Eglo |
| Nome del fabbricante | SET 3XLED-RGB/CCT-INCLOSED.Ø86 SW |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 15000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|---|
| Ecosystem Compatibility | Amazon Alexa, Google Home, Philips Hue, Tuya (Smart Life), Caalex Smart |
| Lighting Control | Zigbee |
| Tecnologia | LED Integrato |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Potenza Lampada | 8.4 |
| Dimmerabile | Sì, compatibile con lampade dimmerabili |
| Codice Colore | 827 Bianco Molto Caldo, 865 Luce Del Giorno |
| Colore della Luce (Kelvin) | 2700 Bianco Molto Caldo, 6500 Luce Del Giorno |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro | RGBW |
| Impostazione del Colore | Bianco regolabile, RGB |

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Flusso Luminoso (Lumen) | 1020 |
| Efficienza (Lm/W) | 121.42857142857 |
| Montaggio | Incasso |
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
| Tipo di Prodotto | LED Decorative Lighting |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Connessione Infisso | Terminal block |
| Protezione da solidi e liquidi | IP44 |
| Colore dell'Apparecchio | Nero |
| Alloggiamento | Plastica |
| Product Serie | Connect.Z |

Dimensioni

| | |
|---------------|----|
| Diametro (mm) | 88 |
|---------------|----|

Informazioni sul sensore

| | |
|-----------------|----------------|
| Tipo di sensore | Nessun sensore |
|-----------------|----------------|

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**

