



## Informazioni generali

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Codice prodotto                 | 900758         |
| Modello                         | Plafoniera     |
| Segmento prodotto               | Indoor         |
| Tema                            | EGLO connect.z |
| Classe di efficienza energetica | E              |

## Dimensioni

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Altezza articolo (in mm/in)  | 52  |
| Diametro articolo (in mm/in) | 450 |
| Peso netto (in kg)           | 2,2 |

## Materiale e colore

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Materiale struttura | alluminio, metallo |
| Colore struttura    | bianco             |
| Materiale diffusore | policarbonato      |
| Colore diffusore    | bianco             |

## Funzioni

|                      |  |
|----------------------|--|
| Tipo di interruttore | Senza interruttore                               |
| Funzione             | control via APP + telecomando<br>bianco dinamico |
| Batteria             | No   |

## Informazioni tecniche

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Grado di protezione  | IP20             |
| Classe di protezione | 2                |
| Tensione di rete     | 220-240V,50/60Hz |
| Dimmerabile          | Sí               |
| Wattaggio max. (1)   | 33,5W            |

## Sorgente luminosa 1

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Tipo di presa (1)               | LED  |
| Tipo lampada (1)                | LED  |
| Lampadina incl. (1)             | Incluso                                      |
| Lumen                           | 4300   |
| Kelvin                          | 2700-6500K                                   |
| Colore chiaro                   | TUNEABLE WHITE                               |
| Classe di efficienza energetica | E  |
| Dimmerabile                     | Sí   |
| Informazioni su sostituzioni    | LED + driver sostituibili da un elettricista |

