



## Podstawowe informacje

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| numer artykułu                   | 900083               |
| typ                              | oprawa sufitowa      |
| segment produktu                 | Oświetlenie do wnętr |
| temat                            | EGLO connect.z       |
| Klasa efektywności energetycznej | F                    |

## Wymiary

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Wysokość artykułu (w mm/in) | 80  |
| Średnica artykułu (w mm/in) | 450 |
| Masa netto (w kg)           | 0,8 |

## Materiał i Kolor

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Materiał obudowy         | stal                        |
| Kolor obudowy            | biały, transparentny        |
| Klosz/Abażur materiałowy | plastik z efektem kryształu |
| Kolor klosza/abażura     | biały, chrom                |

## Funkcjonalność

|               |  |
|---------------|--|
| Typ włącznika | bez przełącznika                         |
| Funkcja       | sterowanie przez aplikację i pilotem CCT |
| Bateria       | Nie                                      |

## Informacje techniczne

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Stopień ochrony | IP20             |
| Klasa ochrony   | 2                |
| Napięcie        | 220-240V,50/60Hz |
| ściemniający    | Tak              |
| moc maks. (1)   | 4X4,8W           |

## Źródło światła 1

|  |   |
|--|---|
| Rodzaj gniazda (1)                     | LED   |
| typ źródła światła(1)                  | LED   |
| Źródło światła w zestawie (1)          | W komplecie   |
| Lumen łącznie                          | 2160  |
| Kelvin łącznie                         | 2700-6500K  |
| barwa światła łącznie                  | TUNEABLE WHITE  |
| Liczba cykli przełączania              | 15000   |
| Klasa efektywności energetycznej       | F   |
| ściemniający                           | Tak   |
| Info changeability□light source/driver | LED + sterownik może być wymieniony przez specjalistę |

