



Podstawowe informacje

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| numer artykułu | 901202 |
| typ | spot |
| segment produktu | Oświetlenie do wnętr |
| temat | pozostałe / nieskategoryzowane |
| Klasa efektywności energetycznej | E |

Wymiary

| | |
|-----------------------------|------|
| Wysokość artykułu (w mm/in) | 150 |
| Długość artykułu (w mm/in) | 70 |
| Masa netto (w kg) | 0,31 |
| Zwis artykułu (w mm/in) | 175 |

Materiał i Kolor

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Materiał obudowy | drewno, stal |
| Kolor obudowy | brązowy, czarny |
| Klosz/Abażur materiałowy | plastik |
| Kolor klosza/abażura | biały |

Funkcjonalność

| | |
|---------------|------------------|
| Typ włącznika | bez przełącznika |
| Bateria | Nie |

Informacje techniczne

| | |
|---|------------------|
| Stopień ochrony | IP20 |
| Klasa ochrony | 2 |
| Napięcie | 220-240V,50/60Hz |
| ściemniający | Nie |
| Watt 1 | 4,2 |
| max. Moc łącznie z transformatorem/sterownikiem | 5, 5W |

Źródło światła 1

| | |
|--|---|
| Liczba gniazd lampy / Źródło światła 1 | 1 |
| Rodzaj gniazda 1 | LED |
| typ źródła światła 1 | LED |
| Źródło światła w zestawie 1 | W komplecie |
| Lumen każdy Gniazdo lampy / Źródło światła 1 | 500 |
| Kelvin 1 | 3000 |
| barwa światła 1 | WARM WHITE |
| Klasa efektywności energetycznej | E |
| ściemniający | Nie |
| Info changeability□light source/driver | LED + sterownik może być wymieniony przez specjalistę |



1 x
4,2 W

