

SPECTO LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Stopień szczelności: | IP40 |
| Odporność na uderzenia: | IK02 |
| Moc nominalna [W]: | 8.00 - 40.00 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 600 - 4400 |
| Temperatura barwowa [K]: | 3000; 4000 |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | >80 |
| Klasa energetyczna: | A |
| Materiał korpusu: | blacha stalowa malowana proszkowo |
| Materiał klosza: | PMMA |
| Rodzaj klosza: | PRM; PRM MAT |
| Sposób montażu: | natynkowy |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 642/84/45; 902/84/45; 1252/84/45; 1552/84/45; |
| Gwarancja [lata]: | 5 |

CHARAKTERYSTYKA

Natynkowa, sufitowa lub ścienna kompaktowa lampa ledowa o wysokich parametrach, charakteryzuje się zwartą konstrukcją. Wyposażona została w energooszczędne moduły LED. Stalowa lampa, malowana proszkowo dostępna jest z dwoma rodzajami kloszy: specjalistycznym, wysoce sprawnym, wielowarstwowym, pryzmatycznym kloszem, zawierającym odporną na promieniowanie UV osłonę PMMA, bądź jednowarstwowym kloszem mlecznym, również odpornym na działanie promieni UV.

ZASTOSOWANIE

Wielofunkcyjna lampa ledowa przeznaczona jest do stosowania wewnątrz budynków, do oświetlenia pomieszczeń użytkowych i korytarzy w budynkach użyteczności publicznej (administracja, szkolnictwo, służba zdrowia). Szczególnie polecana jest do oświetlenia miejsc o ograniczonej przestrzeni montażowej. Sprawdza się również jako oświetlenie uzupełniające. Lampa znajduje zastosowanie zarówno przy nowych aplikacjach, jak i przy zamianach tradycyjnych opraw świetlówkowych na energooszczędne rozwiązania LED.

SPECTO LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

SPECTO LED 1252/84/45mm

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Rodzaj klosza | DIMM DALI | Włącznik | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------|-----------|----------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 16 | 4000 | 1650 | PRM | | | 1252/84/45 | A | >> 343858 |
| 16 | 3000 | 1300 | PRM MAT | | | 1252/84/45 | A | >> 343865 |
| 16 | 4000 | 1450 | PRM MAT | | | 1252/84/45 | A | >> 343872 |
| 32 | 3000 | 3050 | PRM | | | 1252/84/45 | A | >> 343889 |
| 32 | 4000 | 3300 | PRM | | | 1252/84/45 | A | >> 343896 |
| 32 | 3000 | 2800 | PRM MAT | | | 1252/84/45 | A | >> 343902 |
| 32 | 4000 | 3200 | PRM MAT | | | 1252/84/45 | A | >> 343919 |

SPECTO LED 1552/84/45mm

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Rodzaj klosza | DIMM DALI | Włącznik | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------|-----------|----------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 20 | 4000 | 2250 | PRM | | | 1552/84/45 | A | >> 343933 |
| 20 | 3000 | 1850 | PRM MAT | | | 1552/84/45 | A | >> 343940 |
| 20 | 4000 | 2000 | PRM MAT | | | 1552/84/45 | A | >> 343957 |
| 40 | 3000 | 4050 | PRM | | | 1552/84/45 | A | >> 343643 |
| 40 | 4000 | 4400 | PRM | | | 1552/84/45 | A | >> 343650 |
| 40 | 3000 | 3450 | PRM MAT | | | 1552/84/45 | A | >> 343704 |
| 40 | 4000 | 3750 | PRM MAT | | | 1552/84/45 | A | >> 343711 |

SPECTO LED 642/84/45mm

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Rodzaj klosza | DIMM DALI | Włącznik | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------|-----------|----------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 8 | 3000 | 700 | PRM | | | 642/84/45 | A | >> 343605 |
| 8 | 4000 | 820 | PRM | | | 642/84/45 | A | >> 343612 |
| 8 | 3000 | 600 | PRM MAT | | | 642/84/45 | A | >> 343667 |
| 8 | 4000 | 700 | PRM MAT | | | 642/84/45 | A | >> 343674 |
| 16 | 3000 | 1550 | PRM | | | 642/84/45 | A | >> 343728 |
| 16 | 4000 | 1650 | PRM | | | 642/84/45 | A | >> 343735 |
| 16 | 3000 | 1300 | PRM MAT | | | 642/84/45 | A | >> 343742 |
| 16 | 4000 | 1400 | PRM MAT | | | 642/84/45 | A | >> 343759 |

SPECTO LED 902/84/45mm

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Rodzaj klosza | DIMM DALI | Włącznik | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------|-----------|----------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 12 | 3000 | 1000 | PRM MAT | | | 902/84/45 | A | >> 343780 |
| 12 | 4000 | 1050 | PRM MAT | | | 902/84/45 | A | >> 343797 |

SPECTO LED

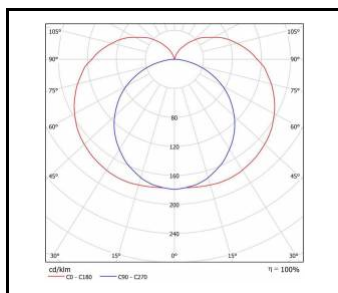
OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Rodzaj klosza | DIMM DALI | Włącznik | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------|-----------|----------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 24 | 3000 | 2050 | PRM MAT | | | 902/84/45 | A | >> 343827 |
| 24 | 4000 | 2200 | PRM MAT | | | 902/84/45 | A | >> 343834 |

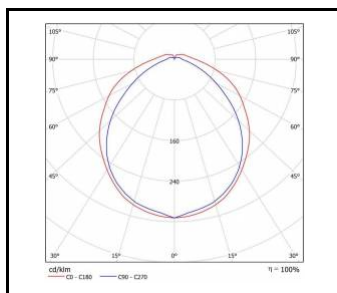
SPECTO LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



SPECTO LED 16W 3000K OPAL
1252mm



SPECTO LED 16W 3000K PRM
1252mm

Data utworzenia karty: 20 grudzień 2024

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:336/2023; 54/2013



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl