

IQ SUN MED SZARY MAT

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|-------------|
| Moc znamionowa oprawy [W]*: | 44 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 4950 |
| Temperatura barwowa [K]: | 5600 |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | >80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Materiał klosza: | PC |
| Rodzaj klosza: | MAT |
| Kolor klosza: | biały |
| Kolor korpusu: | szary |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 375/320/165 |

CHARAKTERYSTYKA

Lampy poprawiające nastrój, równowagę i wydajność organizmu. Tryb terapeutyczny – 30 minut świecenia o natężeniu 5000 lux z odległości 50 cm. Bądź wielokrotność takich sesji, w zależności od potrzeb. IQ Sun Med cechy- funkcja terapeutyczna: 5000 lux przy odległości 50 cm- płynna regulacja światłem- 10 poziomów mocy, co daje możliwość dopasowania się do organizmu i swoich potrzeb- technologia LED- energooszczędna

ZASTOSOWANIE

Sprawdzi się:

- dla osób cierpiących na jesienno-zimową depresję, złe samopoczucie
- zaburzenia snu
- zaburzenia koncentracji
- dla kobiet, które urodziły dziecko (Baby Blues)
- dla osób, które chcą poprawić swoją wydajność organizmu
- dla osób wykonujących pracę intelektualną – można stosować w miejscu pracy
- idealne rozwiązanie dla osób uczących się np. do egzaminów
- dla osób, które często zmieniają strefy czasowe w celu zmniejszenia dyskomfortu

IQ SUN MED SZARY MAT

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

| | | | |
|-------------------------------------|--------------|--------------------------------|---------------------------------------|
| Indeks: | 660924 | Kolor klosza: | biały |
| Moc nominalna [W]: | 42 | Materiał korpusu: | ABS |
| Moc znamionowa oprawy [W]: | 44 | Kolor korpusu: | szary |
| Strumień świetlny oprawy [lm]: | 4950 | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 375/320/165 |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 220 - 240 | Odporność na uderzenia: | IK07 |
| Częstotliwość [Hz]: | 50 - 60 | Stopień szczelności: | IP20 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 112 | Sposób montażu: | stojący |
| Klasa ochronności: | I | Temperatura pracy [°C]: | od -20 do +35 |
| Temperatura barwowa [K]: | 5600 | Rodzaj wtyczki: | UNI-SCHUKO |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | >80 | Sterowanie: | Tak - przyciski |
| SDCM: | ≤ 3 | Przewód - typ: | H05VV-F |
| Żywotność LED L70B50 [h]: | 132000 | Przewód - długość [m]: | 2 |
| Żywotność LED L80B20 [h]: | 84000 | Liczba sztuk na palecie [szt]: | 30 |
| Żywotność LED L90B10 [h]: | 42000 | Waga netto [kg]: | 2.800 |
| Kąt świecenia [°]: | 115 | Gwarancja [lata]: | 5 |
| Typ rozsyłu: | lambertowski | Certyfikat CE: | 88/2023 |
| Materiał klosza: | PC | Instrukcja: | Pobierz PDF |
| Rodzaj klosza: | MAT | Kategoria typ: | Lampy o pozytywnym wpływie na nastrój |

Data utworzenia karty: 27 maj 2022

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:88/2023