

IQ SUN MED PRO GRAU MAT

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Nennleistung der Leuchte [W]*: | 44 |
| Lichtstrom [lm]*: | 4950 |
| Farbtemperatur [K]: | 5600 |
| Farb- wiedergabe- index: | >80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Material Diffusor: | PC |
| Typ Diffusor: | MATT |
| Farbe Diffusor: | weiss |
| Farbe Gehäuse: | grau |
| Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | 375/320/165 |

CHARAKTERISTIK

Leuchten, die Stimmung, Gleichgewicht und Körperleistung verbessern. Therapiemodus - 30 Minuten Beleuchtung mit einer Intensität von 5000 Lux in einer Entfernung von 50 cm. Machen Sie nach Bedarf mehrere solcher Sitzungen. IQ Sun Med Pro-Funktionen:- therapeutische Funktion: 5000 Lux in 50 cm Entfernung- LCD Bildschirm- sanfte Lichtregulierung- 10 Leistungsstufen, mit denen Sie sich an Ihren Körper und Ihre Bedürfnisse anpassen können- die Möglichkeit, die Arbeitszeit einzustellen- hat eine leichte Weckfunktion- hat die Funktion, mit dem Licht einzuschlafen- intuitives Menü- sehen- Therapiezeitanzeige / Zähler-LED-Technologie- Energie sparen

ANWENDUNGSBEREICHE

Es wird klappen:

- für Menschen mit Herbst-/Winterdepression, Unwohlsein
- Schlafstörungen
- Konzentrationsstörungen
- für Frauen, die ein Baby bekommen haben (Baby Blues)
- für Menschen, die ihre Körperleistung verbessern wollen
- für Menschen mit intellektueller Arbeit - kann am Arbeitsplatz verwendet werden
- ideale Lösung für Studenten, zum Beispiel für Prüfungen
- Für Menschen, die häufig die Zeitzone wechseln, um Beschwerden zu reduzieren

IQ SUN MED PRO GRAU MAT

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

| | | | |
|--------------------------------------|------------|---------------------------------------|---|
| Index: | 660931 | Material Gehäuse: | ABS |
| Leistung [W]: | 42 | Farbe Gehäuse: | grau |
| Nennleistung der Leuchte [W]: | 44 | Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | 375/320/165 |
| Lichtstrom [lm]: | 4950 | IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK07 |
| Versorgungsspannung [V]: | 220 - 240 | IP-Schutzart: | IP20 |
| Frequenz: | 50 - 60 | Montage: | stehend |
| Lichtausbeute [lm/W]: | 112 | Betriebstemperatur [°C]: | von -20 bis +35 |
| Schutzklasse: | I | Steckertyp: | UNI-SCHUKO |
| Farbtemperatur [K]: | 5600 | Steuerung: | Ja - Knöpfe |
| Farb- wiedergabe- index: | >80 | Kabeltyp: | H05VV-F |
| SDCM: | ≤ 3 | Kabellänge [m]: | 2 |
| Lebensdauer LED L70B50 [h]: | 132000 | Menge auf der Palette [Stück]: | 30 |
| Lebensdauer LED L80B20 [h]: | 84000 | Eigengewicht [kg]: | 2.800 |
| Lebensdauer LED L90B10 [h]: | 42000 | Garantie [Jahre]: | 5 |
| Abstrahl- winkel [°]: | 115 | Garantie [Jahren]: | 5 |
| Verteilungstyp: | lambertsch | CE-Zertifikat: | 89/2023 |
| Die Effizienz der Leuchte: | 0.73 | Anleitung: | Download PDF |
| Material Diffusor: | PC | Kategorietyt: | Lampen mit positiver Wirkung auf die Stimmung |
| Typ Diffusor: | MATT | Photobiologische Sicherheit: | Risikogruppe 1 (geringes Risiko) |
| Farbe Diffusor: | weiss | | |

Erstellungsdatum der Karte: 27 Mai 2022

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 89/2023