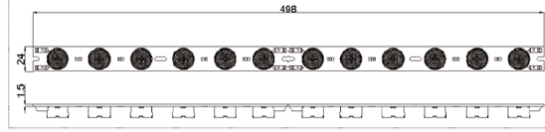


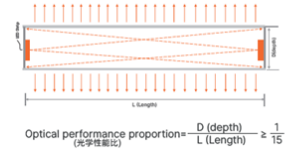
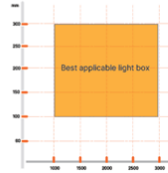
LISTWA LED EKO-SIDEBAR12



Product Dimension



Application Notes



NAZWA PRODUKTU: EKO-SIDEBAR12

KOD PRODUKTU: EKM0581_6500K

CECHY PRODUKTU:

- EKO-SIDEBAR12 to 12 modułowe źródło światła, formie listwy do szybkiego montażu do podświetlenia krawędziowego.
- Każdy moduł EKO-SIDEBAR 12 posiada unikalną soczewkę (15°) o niskim kącie świecenie dzięki czemu idealnie sprawdza się w podświetleniu krawędziowym w kasetonach dwustronnych i jednostronnych.
- Soczewki w EKO-SIDEBAR12 posiadają unikatową konstrukcję skupiającą światło, ograniczającą występowanie punktów świetlnych w licu (froncie) reklamy, podnosząc jakość wskaźnika oddawania barw (CRI)
- EKO-SIDEBAR12 idealnie sprawdza się w kasetonach o głębokości od 100 mm do 300 mm
- EKO-SIDEBAR12 dzięki swojej konstrukcji jest łatwa w instalacji i łączeniu (fabryczne złącze) co przekłada się na czas produkcji reklamy i jej koszt.
- EKO-SIDEBAR12 posiada powłokę konformalną, czyli cienką polimerową powłokę żywicy odlewniczej nanoszonej na komponenty znajdujące się na płytce drukowanej PCB, co gwarantuje lepszą ochronę komponentów przed zjawiskami atmosferycznymi oraz korozją (blokując dostęp wilgoci do źródła światła)
- EKO-SIDEBAR12 posiada 5 letnią gwarancję fabryczną oraz IP33

PARAMETRY TECHNICZNE

PARAMETRY TECHNICZNE	TECHNICAL PARAMETERS	TECHNISCHE PARAMETER	PARAMETRY TECHNICZNE /PARAMETER VALUES/PARAMETERWERTE
Dioda LED	LED Type	LED typ	3535 SMD LED
Marka diody LED	LED Brand	LED – marke	FABRYCZNA / FACTORY / FABRIK
Kąt świecenia	Viewing Angle	Abstrahlwinkel	15°
Strumień świetlny	Luminous Flux(lm)	Lichtstrom	1650LM /m
Skuteczność świetlna	Luminous efficiency	Lichteffizienz	110LM/W
Ilość diod	LED Qty	Anzahl der dioden	12 pcs / szt.
Gwarancja	Warranty	Garantie	50,000 H
Żywotność	Life Span	Lebensdauer	DC24V
Napięcie	Working Voltage	Spannung	15 W
Moc	Power	Leistung	5 years / 5 lat
Wskaźnik oddawania barw	CRI	Farbwiedergabeindex	>80
Metoda zasilania	Power Method	Power-Methode	CONSTANT VOLTAGE / STAŁONAPIĘCIOWE
ilość modułów na wiązce	Stand Length In Serial Connection	Anzahl der module im paket	10 pcs / szt.
Max. ilość połączonych modułów	Maximum Length In Serial Connection	Max. anzahl der angeschlossenen module	10 pcs / szt.
Obudowa	Shell	Schnittbereich	white ALU / biały ALU
Wymiary	Dimension	Größe	498mm*24mm*15mm
Temperatura barwowa	Available Color	Farbtemperatur	W/CW
Certyfikaty	Certification	Zertifikate	CE & ROHS & UL
Temperatura pracy	Working Temperature	Arbeitstemperatur	-25 /+60
Temperatura magazynowania	Store Temperature	Lagertemperatur	-40 /+85
Poziom IP	IP Degree	IP - Ebene	IP33