

BARIS STAND 10650LM TUNABLE WHITE 2700-6500K IP20 II KL. BIAŁY 70D/120D H 81W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	744815
Moc znamionowa oprawy [W]*:	81
Temperatura barwowa [K] - zakres:	2700-6500
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	10650
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>90
SDCM:	≤ 3
UGR (4H8H):	<10
Materiał korpusu:	aluminium
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	2108
Sposób montażu:	Stojąca

CHARAKTERYSTYKA

Wolnostojąca oprawa biurowa LED, która stanowi idealne rozwiązanie dla nowoczesnych przestrzeni biurowych. Ta zaawansowana lampa łączy w sobie elegancki design ze znakomitą funkcjonalnością, oferując kompleksowe rozwiązanie oświetleniowe dla wymagających użytkowników. Oprawa wyróżnia się smukłą, minimalistyczną konstrukcją, która doskonale komponuje się z każdym wystrojem wnętrza. Dostępna w eleganckiej, neutralnej kolorystyce - bieli, szarości oraz czerni - dopasowuje się do różnorodnych aranżacji, od przestronnych open space'ów po kameralne gabinety. Sercem oprawy jest zaawansowany moduł LED wykorzystujący technologię Tunable White, pozwalającą na regulację temperatury barwowej w zakresie 2700-6500K. To innowacyjne rozwiązanie umożliwia dostosowanie charakterystyki światła do pory dnia oraz indywidualnych preferencji użytkownika. System dwustrefowego oświetlenia zapewnia zarówno bezpośrednie oświetlenie powierzchni roboczej, jak i przyjemne, rozproszone światło ambient, tworzące komfortową atmosferę w całym pomieszczeniu. Oprawa została wyposażona w zaawansowany system sterowania, umożliwiający płynną regulację natężenia światła. W modelach zaawansowanych zastosowano inteligentne czujniki ruchu i światła, które automatycznie dostosowują parametry oświetlenia do warunków otoczenia, maksymalizując komfort użytkownika przy jednoczesnej optymalizacji zużycia energii. Wyjątkową zaletą oprawy jest jej mobilność - brak konieczności montażu sufitowego oraz łatwość przemieszczania sprawiają, że doskonale sprawdza się w dynamicznych przestrzeniach biurowych, które wymagają częstej reorganizacji. Stabilna podstawa gwarantuje bezpieczeństwo użytkowania, a przemyślana konstrukcja ułatwia dostosowanie kierunku światła do aktualnych potrzeb.

ZASTOSOWANIE

Oprawa znajduje szerokie zastosowanie w różnorodnych przestrzeniach biurowych - od indywidualnych stanowisk pracy, poprzez sale konferencyjne, po przestrzenie coworkingowe. Jest szczególnie polecana do miejsc, gdzie wykonywana jest długotrwała praca przy komputerze, gdyż jej zaawansowane funkcje skutecznie redukują zmęczenie wzroku. Sprawdza się również doskonale podczas spotkań i prezentacji, gdzie elastyczność ustawień oświetlenia ma kluczowe znaczenie. Zastosowane rozwiązania techniczne nie tylko zwiększają komfort i efektywność pracy, ale również przyczyniają się do znaczących oszczędności energii. Inteligentne czujniki w połączeniu z energooszczędną technologią LED optymalizują zużycie energii, czyniąc oprawę przyjazną dla środowiska i ekonomiczną w eksploatacji. Ta nowoczesna oprawa oświetleniowa to idealne połączenie innowacyjnej technologii, ergonomii i estetyki, stanowiące kompleksowe rozwiązanie dla współczesnych przestrzeni biurowych, gdzie komfort pracy i efektywność energetyczna odgrywają kluczową rolę.

BARIS STAND 10650LM TUNABLE WHITE 2700-6500K IP20 II KL. BIAŁY 70D/120D H 81W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	744815	Optyka:	soczewka
EAN:	5905963744815	Materiał optyki:	PC
Kategoria typ:	architektoniczne	Materiał korpusu:	aluminium
Źródło światła:	LED	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	2108
Moc znamionowa oprawy [W]:	81	Odporność na uderzenia:	IK03
Temperatura barwowa [K] - zakres:	2700-6500	Stopień szczelności:	IP20
Strumień świetlny oprawy [lm]:	10650	Sposób montażu:	Stojąca
Kolor korpusu:	biały	Temperatura pracy [°C]:	35
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	PIR:	tak
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Rodzaj gniazda:	USB
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	131	Czujnik zmierzchu:	tak
Klasa energetyczna:	D	Liczba gniazd:	3
Klasa ochrony:	II	Sterowanie:	Inne
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>90	Włącznik:	tak
SDCM:	≤ 3	Przewód - długość [m]:	3
UGR (4H8H):	<10	Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]:	2183
Żywotność LED L70B50 [h]:	142000	Wymiary kartonu zbiorczego (W/S/G) [mm]:	brak
Żywotność LED L80B20 [h]:	89000	Liczba sztuk na palecie [szt]:	12
Żywotność LED L90B10 [h]:	42500	Gwarancja [lata]:	2
Kąt świecenia [°]:	70/120	Certyfikat CE:	01/2025
Typ rozsyłu:	symetryczny	Instrukcja:	Pobierz PDF
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	2		

Data utworzenia karty: 13 luty 2025

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: 01/2025



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