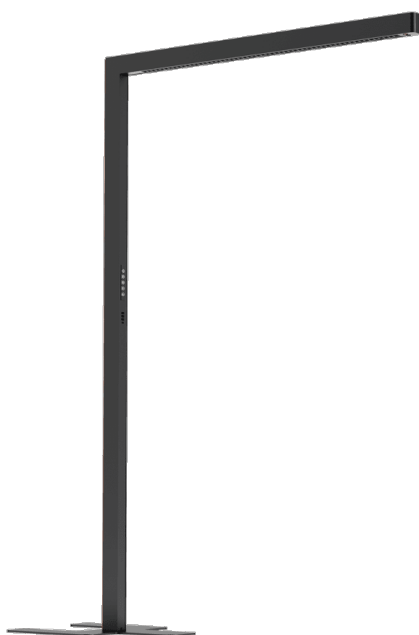


BARIS STAND 10150LM TUNABLE WHITE 2700-6500K IP20 II KL. CZARNY 70D/120D T 81W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	744884
Moc znamionowa oprawy [W]*:	81
Temperatura barwowa [K] - zakres:	2700-6500
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	10150
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	90
SDCM:	3
UGR (4H8H):	<10
Materiał korpusu:	aluminium
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	2108/51/1325
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 10150LM TUNABLE WHITE 2700-6500K IP20 II KL. CZARNY 70D/120D T 81W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	744884	Materiał korpusu:	aluminium
EAN:	5905963744884	Kolor korpusu:	czarny
Kategoria typ:	Oprawy dekoracyjne	Wersja:	T
Źródło światła:	LED	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	2108/51/1325
Moc znamionowa oprawy [W]:	81	Odporność na uderzenia:	IK03
Temperatura barwowa [K] - zakres:	2700-6500	Stopień szczelności:	IP20
Strumień świetlny oprawy [lm]:	10150	Sposób montażu:	stojąca
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Temperatura pracy [°C]:	35
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Rodzaj gniazda:	USB
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	125	Liczba gniazd:	3
Klasa energetyczna:	D	PIR:	tak
Klasa ochronności:	II	Czujnik zmierzchu:	tak
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	90	Sterowanie:	Inne
SDCM:	3	Przewód - długość [m]:	3
UGR (4H8H):	<10	Włącznik:	tak
Współczynnik mocy:	0.90	Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]:	2183
Żywotność LED L70B50 [h]:	142000	Liczba sztuk na palecie [szt]:	12
Żywotność LED L80B10 [h]:	89000	Gwarancja [lata]:	2
Żywotność LED L90B10 [h]:	42500	Certyfikat CE:	01/2025
Kąt świecenia [°]:	70/120	Instrukcja:	Pobierz PDF
Typ rozsyłu:	symetryczny	Deklaracja środowiskowa (EPD):	852/2025
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	2	Certyfikaty ISO:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
Optyka:	soczewka	Plik LDT:	Pobierz
Materiał optyki:	PC		

BARIS STAND 10150LM TUNABLE WHITE 2700-6500K IP20 II KL. CZARNY 70D/120D T 81W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
744822	Maskownica PET Baris Stand GRAYL
744839	Maskownica PET Baris Stand GRAYD
744846	Maskownica PET Baris Stand BLUE02
744853	Maskownica PET Baris Stand GRAYM
744860	Maskownica PET Baris Stand MTCH
744877	Maskownica PET Baris Stand BRN01
807015	Terra Balance - wzornik kolorów paneli PET



Maskownica PET Baris Stand
GRAYL (744822)



Terra Balance - wzornik kolorów paneli
PET (807015)

Data utworzenia karty: 20 maj 2026

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

illu

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

Strona 3/3