

BARIS 40 LED UGR PLUS N 2500LM I KL. IP20 1140MM 840 19W BIAŁY 70D

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	769962
Stopień szczelności:	IP20
Odporność na uderzenia:	IK03
Moc znamionowa oprawy [W]*:	19
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2500
Temperatura barwowa [K]:	4000
Materiał korpusu:	aluminium
Kolor korpusu:	biały

CHARAKTERYSTYKA

Lampa BARIS 40 LED UGR PLUS została stworzona, by zapewnić maksymalny komfort i efektywność pracy. Dzięki wartości UGR (Unified Glare Rating) poniżej 19 minimalizuje efekt olśnienia wpływając na dobre samopoczucie, ograniczenie zmęczenia oraz mniejszą liczbę popełnianych błędów. Zwieszana lub natynkowa lampa oświetleniowa o bardzo wąskim przekroju poprzecznym. Jej korpus wykonany został z anodowanego profilu aluminiowego w kolorze szarym lub profilu aluminiowego malowanego na kolor biały lub czarny (inne kolory dostępne na zapytanie). Układ optyczny w formie soczewki z rastrem parabolicznym. Oprawa wyposażona jest w unikalny system zwieszania, ułatwiający montaż lampy i regulację zawiesia. Wszystkie oprawy zwieszane BARIS 40 LED zawierają zwiesia o długości 1,2m z puszką w zestawie.

ZASTOSOWANIE

Lampa dedykowana jest do użytku wewnętrznego. Znajduje zastosowanie jako źródło światła głównego i sprzyja pracy biurowej wymagającej skupienia wzroku. Unikalne wzornictwo, energooszczędne moduły LED oraz możliwość współpracy z zewnętrznymi systemami sterowania oświetleniem w standardzie DALI dedykują lampę do zastosowania w nowoczesnych biurach klasy A+, ze szczególnym uwzględnieniem pomieszczeń reprezentacyjnych.

BARIS 40 LED UGR PLUS N 2500LM I KL. IP20 1140MM 840 19W BIAŁY 70D

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc znamionowa oprawy [W]:	19	Kolor korpusu:	biały
Indeks:	769962	Optyka:	soczewka
Temperatura barwowa [K]:	4000	Materiał optyki:	PC
EAN:	5905963769962	Sposób montażu:	natynkowy
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2500	Materiał korpusu:	aluminium
Źródło światła:	LED	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	53/40/1140
Kąt świecenia [°]:	70	Wymiary montażowe [mm]:	1055
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Odporność na uderzenia:	IK03
Częstotliwość [Hz]:	50 - 60	Temperatura pracy [°C]:	35
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	132	Liczba sztuk na palecie [szt]:	40
Klasa energetyczna:	D	Waga netto [kg]:	1.384
Klasa ochronności:	I	UGR (4H8H):	<19
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Gwarancja [lata]:	5
SDCM:	≤ 3	Certyfikat CE:	102/2024
Żywotność LED L70B50 [h]:	153000	Instrukcja:	Pobierz PDF
Żywotność LED L80B20 [h]:	96000	Plik LDT:	Pobierz
Żywotność LED L90B10 [h]:	46000		
Stopień szczelności:	IP20		

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI

