

COMPACT LED HYGIENIC N 4200LM PRM II KL IP65 620X620 840 (32W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	647796
Moc znamionowa oprawy [W]*:	33
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	4200
Stopień szczelności:	IP65
Odporność na uderzenia:	IK07
Temperatura barwowa [K]:	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Klasa energetyczna:	D
Materiał korpusu:	ABS z dodatkiem jonów srebra (2%)

CHARAKTERYSTYKA

COMPACT LED HYGIENIC to modyfikacja sprawdzonego modelu lampy COMPACT LED EVO. Materiał klosza i korpusu został wzbogacony jonami srebra (2%). Jony srebra skutecznie blokują rozwój patogenów na powierzchni lampy oraz redukują ich ilość (>99%) podczas 24 godzinowego kontaktu. Skuteczność redukcji patogenów potwierdza Certyfikat BIOMASTER. Obudowa, a w szczególności klosz, dzięki dodatkowi jonów srebra do tworzywa, charakteryzuje się delikatnie słomkowym odcieniem w porównaniu ze standardową wersją COMPACT LED EVO.

ZASTOSOWANIE

COMPACT LED HYGIENIC przeznaczony jest do pomieszczeń wymagających szczególnej ochrony przed patogenami np. szpitale, sale chorych, przychodnie lekarskie. Oprawa uzyskała certyfikat potwierdzający, że nadaje się do stosowania w pomieszczeniach czystych o stwierdzonej klasie czystości powietrza ISO 3 - 9 zgodnie z normą CLEANROOM ISO 14644-1:2015.

COMPACT LED HYGIENIC N 4200LM PRM II KL IP65 620X620 840 (32W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	647796	Materiał korpusu:	ABS z dodatkiem jonów srebra (2%)
EAN:	5905963647796	Kolor korpusu:	biały
Źródło światła:	moduł LED	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	620/620/66
Moc nominalna [W]:	32	Odporność na uderzenia:	IK07
Moc znamionowa oprawy [W]:	33	Stopień szczelności:	IP65
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Sposób montażu:	natynkowy
Strumień świetlny oprawy [lm]:	4200	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	127	Waga netto [kg]:	4.300
Klasa energetyczna:	D	Kategoria typ:	rastry
Klasa ochrony:	II	Zakres napięć AC [V]:	220 - 240
Temperatura barwowa [K]:	4000	Żywotność LED L70B50 [h]:	132000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Żywotność LED L80B20 [h]:	84000
SDCM:	≤ 3	Żywotność LED L90B10 [h]:	42000
Współczynnik mocy:	0.95	Gwarancja [lata]:	5
Kąt świecenia [°]:	120	Certyfikat CE:	247/2023
Materiał klosza:	PC z dodatkiem jonów srebra (2%)	Atest PZH:	B-BK-60212-0620/20
Rodzaj klosza:	PRM	Instrukcja:	Pobierz PDF

COMPACT LED HYGIENIC N 4200LM PRM II KL IP65 620X620 840 (32W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
630033	COMPACT LED EVO Zaczep do sufitów KG (4 szt.)
904349	COMPACT LED EVO Zabezpieczenie montażowe (sufit modułowy)
630279	Compact - Uchwyt do mocowania natynkowego - specjalny / Holder for surface mounting - special
999543	ramka adapter KG 630x630 biała



COMPACT LED EVO Zaczep do sufitów KG (4 szt.) (630033)



COMPACT LED EVO Zabezpieczenie montażowe (sufit modułowy) (904349)



Compact - Uchwyt do mocowania natynkowego - specjalny / Holder for surface mounting - special (630279)



ramka adapter KG 630x630 biała (999543)

Data utworzenia karty: 01 sierpień 2024

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: 247/2023