

COMPACT LED HYGIENIC N 5300LM PRM II KL IP20 620X620 840 (42W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	647567
Moc znamionowa oprawy [W]*:	43
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	5300
Stopień szczelności:	IP20
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 5300LM PRM II KL IP20

620X620 840 (42W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc znamionowa oprawy [W]:	43	Materiał klosza:	PC z dodatkiem jonów srebra (2%)
Indeks:	647567	Materiał korpusu:	ABS z dodatkiem jonów srebra (2%)
EAN:	5905963647567	Kolor korpusu:	biały
Temperatura barwowa [K]:	4000	Odporność na uderzenia:	IK07
Źródło światła:	moduł LED	Sposób montażu:	natynkowy
Strumień świetlny oprawy [lm]:	5300	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Moc nominalna [W]:	42	Waga netto [kg]:	2.800
Rodzaj klosza:	PRM	Kategoria typ:	rastry
Stopień szczelności:	IP20	Zakres napięć AC [V]:	220 - 240
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Żywotność LED L70B50 [h]:	125000
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	620/620/66	Żywotność LED L80B20 [h]:	82000
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	123	Żywotność LED L90B10 [h]:	40000
Klasa energetyczna:	D	Gwarancja [lata]:	5
Klasa ochronności:	II	Certyfikat CE:	247/2023
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Atest PZH:	B-BK-60212-0620/20
SDCM:	≤ 3	Instrukcja:	Pobierz PDF
Współczynnik mocy:	0.95	Plik LDT:	
Kąt świecenia [°]:	120		

COMPACT LED HYGIENIC N 5300LM PRM II KL IP20 620X620 840 (42W)

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



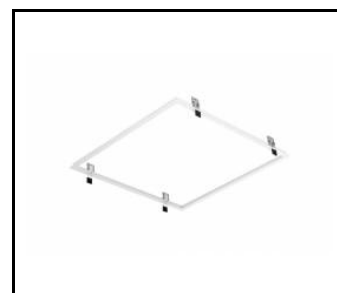
COMPACT LED EVO Zaczep do sufitów KG (4 szt.) (630033)



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: 03 styczeń 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: 247/2023