

# FRAGA LED 4W 36ST 4000K

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Indeks:</b>	059216
<b>Stopień szczelności:</b>	IP43/20
<b>Moc nominalna [W]:</b>	4
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	270
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	>80
<b>Klasa energetyczna:</b>	G
<b>Materiał korpusu:</b>	aluminium, PMMA
<b>Kolor korpusu:</b>	biały
<b>Materiał klosza:</b>	PMMA

## CHARAKTERYSTYKA

Oprawa typu spotlight o wąskim rozsyłe (36°) oraz regulowanym kierunku strumienia światła w zakresie +/-30° wyposażona została w nowoczesne i energooszczędne źródła światła COB LED w szerokim zakresie mocy. Obudowa zaprojektowana z aluminium oraz PMMA zapewnia optymalne warunki pracy diod LED, a klosz wykonany z wysoko przepuszczalnego PMMA daje gwarancję wysokiej efektywności świetlnej. Przystosowana jest do beznarzędziowego montażu w sufitach gipsowo-kartonowych i modułowych.

## ZASTOSOWANIE

Oprawa przeznaczona jest do użytku wewnętrznego. Idealnie sprawdzi się w ciągach komunikacyjnych, strefach wejściowych, witrynach i przymierzalniach obiektów handlowych.

# FRAGA LED 4W 36ST 4000K

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc nominalna [W]:	4
Źródło światła:	moduł LED
Temperatura barwowa [K]:	4000
Strumień świetlny oprawy [lm]:	270
Moc znamionowa oprawy [W]:	4
Rodzaj klosza:	PRM
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	ø85/58
Częstotliwość [Hz]:	50-60
Klasa energetyczna:	G
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	67
Klasa ochrony:	II
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
Żywotność LED L70B50 [h]:	50000
Kąt świecenia [°]:	120
Materiał klosza:	PMMA
Materiał korpusu:	aluminium, PMMA

Kolor korpusu:	biały
Wymiary montażowe [mm]:	ø75
Odporność na uderzenia:	IK08
Stopień szczelności:	IP43/20
Sposób montażu:	podtynkowy
Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Waga netto [kg]:	0.160
Certyfikat CE:	<a href="#">352/2023</a>
Indeks:	059216
Gwarancja [lata]:	5
EAN:	5905963059216
Kategoria typ:	downlight
Klasa ETIM:	EC002892
Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>
Plik LDT:	

# FRAGA LED 4W 36ST 4000K

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
059858	OBUDOWA NATYNKOWA OKRĄGŁA BIAŁA NECTRA LED 9W, FRAGA LED 15W
059841	OBUDOWA NATYNKOWA OKRĄGŁA BIAŁA NECTRA LED IP44 5W, NECTRA LED 5W, 7W, FRAGA LED 11W
060922	OBUDOWA NATYNKOWA OKRĄGŁA BIAŁA NECTRA LED IP44 9W, NECTRA LED 7W, FRAGA 11W



OBUDOWA NATYNKOWA OKRĄGŁA BIAŁA NECTRA LED 9W, FRAGA LED 15W (059858)



OBUDOWA NATYNKOWA OKRĄGŁA BIAŁA NECTRA LED IP44 5W, NECTRA LED 5W, 7W, FRAGA LED 11W (059841)



OBUDOWA NATYNKOWA OKRĄGŁA BIAŁA NECTRA LED IP44 9W, NECTRA LED 7W, FRAGA 11W (060922)

Data utworzenia karty: 09 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:352/2023