

# ELEGANTE LED 1136MM 1400LM OPAL IP44 840 (16W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Indeks:</b>	388309
<b>Stopień szczelności:</b>	IP44/20
<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK02
<b>Moc nominalna [W]:</b>	16
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	1400
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Klasa energetyczna:</b>	F
<b>Materiał korpusu:</b>	aluminium
<b>Kolor korpusu:</b>	srebrny

## CHARAKTERYSTYKA

ELEGANTE LED to rodzina opraw biurowych przeznaczona do montażu podtynkowego. Zapewnia połączenie wysokich parametrów świetlnych i nowoczesnego efektu dekoracyjnego. Układ optyczny zaprojektowany został z zastosowaniem przesłony OPAL o wysokiej przepuszczalności i równomiernym rozsyłe światła. ELEGANTE LED SYSTEM to kompletne rozwiązanie do tworzenia zróżnicowanych linii świetlnych. Dostępne łączniki systemowe pozwalają na projektowanie linii w różnych konfiguracjach (T, X, L). Cechą szczególną opraw do łączenia w linie jest estetyczny klosz bez łączeń (do max. długości 25m). W skład rodziny wchodzi również oprawy indywidualne.

Uwaga: do opraw ELEGANTE LED SYSTEM konieczne jest oddzielne zamówienie klosza (dostępnego jako akcesorium) o odpowiedniej długości dla każdej linii indywidualnie. Łączniki (T, X, L) wyposażone są w klosz.

Dostępne warianty opraw ELEGANTE LED SYSTEM - do łączenia w ramach wskazanych mocy:

- 16W i 8W,
- 30W i 15W.

Uwaga: lampa wymaga profesjonalnego montażu przez specjalistę od zabudowy GK oraz specjalistę elektryka.

Zapraszamy do kontaktu z naszymi projektantami oświetlenia.

## ZASTOSOWANIE

Oprawa dedykowana do użytku wewnętrznego. Do zastosowania w obiektach biurowych i handlowych, w szczególności w pomieszczeniach reprezentacyjnych.

# ELEGANTE LED 1136MM 1400LM OPAL IP44 840 (16W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

<b>Moc nominalna [W]:</b>	16	<b>Kolor korpusu:</b>	srebrny
<b>Źródło światła:</b>	moduł LED	<b>Wymiary montażowe [mm]:</b>	1139/54
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000	<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK02
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]:</b>	1400	<b>Sposób montażu:</b>	podtynkowy
<b>Moc znamionowa oprawy [W]:</b>	18.20	<b>Temperatura pracy [°C]:</b>	od -17 do +35
<b>Rodzaj klosza:</b>	OPAL	<b>Akcesoria w komplecie:</b>	klosz
<b>Znamionowe napięcie zasilania [V]:</b>	220-240	<b>Waga netto [kg]:</b>	2.200
<b>Częstotliwość [Hz]:</b>	50-60	<b>Indeks:</b>	388309
<b>Wersja:</b>	Indywidualna	<b>EAN:</b>	5905963388309
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	1136/52/66	<b>Kategoria typ:</b>	systemy
<b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:</b>	76	<b>Linia produktowa:</b>	WARIANT INDYWIDUALNY 16W/8W
<b>Stopień szczelności:</b>	IP44/20	<b>Żywotność LED L70B50 [h]:</b>	115000
<b>Klasa energetyczna:</b>	F	<b>Żywotność LED L80B20 [h]:</b>	73000
<b>Klasa ochronności:</b>	I	<b>Żywotność LED L90B10 [h]:</b>	36000
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	>80	<b>Klasa ETIM:</b>	EC002892
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Certyfikat CE:</b>	<a href="#">243/2023</a>
<b>Kąt świecenia [°]:</b>	120	<b>Bezpieczeństwo fotobiologiczne:</b>	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
<b>Materiał klosza:</b>	PC	<b>Gwarancja [lata]:</b>	5
<b>Kolor klosza:</b>	biały	<b>Instrukcja:</b>	<a href="#">Pobierz PDF</a>
<b>Materiał korpusu:</b>	aluminium	<b>Plik LDT:</b>	<a href="#">Pobierz</a>

# ELEGANTE LED 1136MM 1400LM OPAL IP44 840 (16W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
81000945	ELEGANTE SYSTEM LED - klosz OPAL- 1 mb (max 25 mb) / OPAL diffuser - 1 rm (max 25 rm)
388736	ELEGANTE SYSTEM LED zestaw zakończeniowy
388743	ELEGANTE SYSTEM LED gniazdo 3 polowe
388750	ELEGANTE SYSTEM LED gniazdo 5 polowe
388767	ELEGANTE SYSTEM LED wtyk 3 polowy
388774	ELEGANTE SYSTEM LED wtyk 5 polowy
388729	ELEGANTE SYSTEM LED klosz PC opal co-extrusion+soft fixing part 25m



ELEGANTE SYSTEM LED gniazdo 3 polowe (388743)



ELEGANTE SYSTEM LED gniazdo 5 polowe (388750)



ELEGANTE SYSTEM LED wtyk 3 polowy (388767)



ELEGANTE SYSTEM LED wtyk 5 polowy (388774)



ELEGANTE SYSTEM LED klosz PC opal co-extrusion+soft fixing part 25m (388729)

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: 243/2023