

CONTRA LED 400MM 4665LM 840 IP40 II KL. MAT PS 35W DALI BIAŁA

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	978876
Stopień szczelności:	IP40
Odporność na uderzenia:	IK07
Moc znamionowa [W] - zakres:	35
Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:	4665
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80
Klasa energetyczna:	D
Materiał korpusu:	aluminium powlekane
Materiał klosza:	PS
Rodzaj klosza:	matowy

CHARAKTERYSTYKA

Contra LED 400 MULTI to wszechstronny panel LED charakteryzujący się niskim, smukłym profilem. Zaprojektowana od podstaw konstrukcja wprowadza nowe rozwiązania zapewniające doskonałe parametry świetlne. Korpus wykonany został z aluminium, dzięki czemu charakteryzuje się niską wagą i wysoką odpornością na uderzenia (IK07). Opalowy klosz wykonany z PS zapewnia lampie doskonałe właściwości świetlne. Zintegrowany moduł LED zapewnia niskie zużycie energii elektrycznej i wszystkie zalety nowoczesnych lamp ze źródłem LED. Wielofunkcyjny zasilacz LED zapewnia 4 poziomy jasności za pomocą wbudowanego przełącznika. Dostępna jest również wersja z zasilaczem DALI, umożliwiającą integrację z systemami sterowania oświetleniem oraz płynną regulację natężenia światła.

ZASTOSOWANIE

Lampa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona do użytku wewnętrznego.

CONTRA LED 400MM 4665LM 840 IP40 II KL. MAT PS 35W DALI BIAŁA

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	978876	Kolor korpusu:	biały
EAN:	5905963978876	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	400/400/39
Źródło światła:	LED	Odporność na uderzenia:	IK07
Moc znamionowa [W] - zakres:	35	Stopień szczelności:	IP40
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Sposób montażu:	natynkowy
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Temperatura pracy [°C]:	od 0 do +35
Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:	4665	DIMM DALI:	tak
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	133	Liczba sztuk na palecie [szt]:	44
Klasa energetyczna:	D	Waga netto [kg]:	0.900
Klasa ochrony:	II	Żywotność LED L70B50 [h]:	50000
Temperatura barwowa [K]:	4000	Żywotność LED L80B10 [h]:	100000
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Typ rozsyłu:	lambertowski
Kąt świecenia [°]:	114	Gwarancja [lata]:	5
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	2	Certyfikat CE:	69/2026
Materiał klosza:	PS	Deklaracja środowiskowa (EPD):	869/2025
Rodzaj klosza:	matowy	Instrukcja:	Pobierz PDF
Kolor klosza:	mleczny	Certyfikaty ISO:	9001:2015. 14001:2015. 45001:2018. 50001:2018
Materiał optyki:	PMMA	Plik LDT:	Pobierz
Materiał korpusu:	aluminium powlekane		

Data utworzenia karty: 07 maj 2026

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: 69/2026