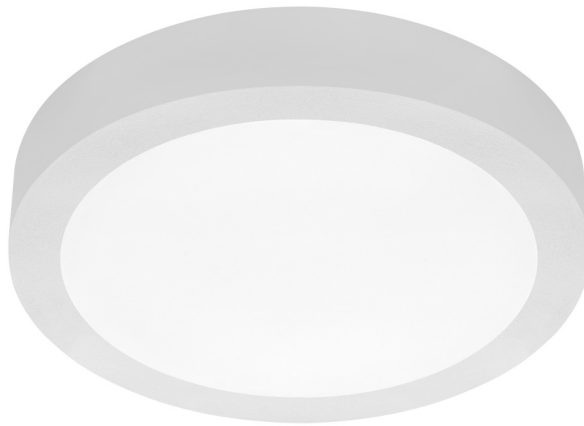


ROTAN LED

LED GO!

OŚWIETLENIE BIUROWE



PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilające:	230V
Częstotliwość linii:	50Hz
Stopień ochrony IP:	IP40
Stopień ochrony IK:	IK07
Klasa ochrony:	I
Temperatura barwowa:	3000K; 4000K
Kolor:	Biały MAT
Materiał klosza:	PMMA
Rodzaj klosza:	Opal
Oddawanie barw:	Ra>80
Moc nominalna źródła światła:	30W

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Okrągła oprawa LED ze zintegrowanym, energooszczędnym panelem LED GO! odznacza się wysoką skutecznością świetlną i równomiernym rozsyłem światła. Jej podstawę wykonano z blachy stalowej malowanej proszkowo na kolor biały, a przesłonę z opalizowanego PMMA. Świetnie sprawdzi się przy nowych aplikacjach oraz przy zamianach tradycyjnych opraw świetlówkowych na energooszczędne rozwiązania LED. Charakterystyka: temperatura barwowa 3000K, 4000K; CRI>80; trwałość paneli LED 50 000 godzin (L70B50) ta = 25°C.

ZASTOSOWANIE

Oprawa przeznaczona jest do użytku wewnętrznego budynków. Charakteryzuje się równomiernym rozsyłem światła i dobrym doświetleniem powierzchni, dlatego dedykowana jest szczególnie jako źródło światła ogólnego w pomieszczeniach reprezentacyjnych i ciągach komunikacyjnych. Doskonałe parametry świetlne, sprawiają, że oprawa świetnie sprawdza się w dużych salach konferencyjnych. Konstrukcja oprawy przystosowana została do montażu natynkowego lub podtynkowego w sufitach gipsowokartonowych.

ROTAN LED

LED GO!

OŚWIETLENIE BIUROWE

DOSTĘPNE TYPY OPRAW

Kliknij w indeks aby przejść do szczegółowej karty produktu

Indeks	Moc nominalna źródła światła	Temperatura barwowa	Strumień świetlny	Materiał klosza	Rodzaj klosza	Sposób montażu
» 555855	30W	4000K	3000lm	PMMA	Opal	Natynkowy
» 555848	30W	3000K	2850lm	PMMA	Opal	Natynkowy
» 555886	30W	3000K	2850lm	PMMA	Opal	Podtynkowy
» 555893	30W	4000K	3000lm	PMMA	Opal	Podtynkowy

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową.

Data aktualizacji karty: 2017-06-13



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52
63-000 Środa Wielkopolska

tel. +48 (61) 28 60 300
fax. +48 (61) 28 54 059
e-mail: office@lenalighting.pl
www.lenalighting.pl



Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2011/65/UE.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego.



55/2015