



PARAMETRY TECHNICZNE

Źródło światła:	COB
Moc znamionowa oprawy [W]*:	19.00; 23.00; 30.00; 35.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1000 - 3200
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	200-240; 220-240
Klasa energetyczna:	C; D; E; F; G
Klasa ochronności:	I
Stopień szczelności:	IP20
Kąt świecenia [°]:	22-55; 36
Materiał korpusu:	aluminium
Kolor korpusu:	biały; czarny
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	225/213/95;

CHARAKTERYSTYKA

EXPO ADJUST SHOP to najwyższej jakości aluminiowe projektory ze źródłem światła LED COB. Projektory występują w wersjach umożliwiających montaż sufitowy w szynoprzewodach, jak również natynkowy i podtynkowy, np. w sufitach gipsowo – kartonowych. Montaż na systemie szynoprzewodów, zwiększa zakres zastosowań i umożliwia dokonywanie zmian aranżacyjnych przez użytkownika także już po dokonanej instalacji. Kompaktowy, niewielkich rozmiarów, aluminiowy korpus z radiatorem skutecznie odprowadza nadmiar ciepła z projektora i zwiększa żywotność produktu. Estetyczna puszką wykonana z ABS skutecznie maskuje umieszczony w niej zasilacz. Projektory Expo Adjust są przyjazne dla ludzi i środowiska naturalnego. To innowacyjne, wysoce energooszczędne projektory o znakomitej efektywności świetlnej i minimalistycznym, charakterystycznym designie.

ZASTOSOWANIE

Brak emisji promieniowania ultrafioletowego i podczerwonego oraz wysoki współczynnik oddawania barw (Ra>90), w połączeniu z najwyższą skutecznością świetlną i znakomitą trwałością produktu, pozwala na stosowanie EXPO ADJUST wszędzie tam, gdzie oczekuje się najwyższej jakości światła przy zachowaniu energooszczędności. Główne obszary zastosowania mieszczą się w zakresie oświetlenia akcentującego w obiektach handlowych, muzeach, salach wystawowych, biurach, apartamentach. Expo Adjust Shop oferuje w trzech wariantach dedykowanych poszczególnym kategoriom produktowym:

Mięso i wędliny – barwa światła przesunięta bliżej barwy znanej nam jako 'czerwona' (Ra 80). Wyroby mięsne wyglądają bardziej apetycznie i świeżo.

Pieczywo – barwa światła przesunięta bliżej barwy znanej nam jako 'żółta' (3000K, Ra 90). Pieczywo jest bardziej nasycone kolorem, który powoduje, że wygląda świeżo i apetycznie.

Biżuteria – barwa światła przesunięta bliżej barwy znanej nam jako 'biała' (4000K Ra 90). Barwa ta może być dedykowana ekspozycji innych kategorii produktowych, nie tylko biżuterii. Jest uniwersalna, zwraca uwagę na detal. Pomoże lepiej wyeksponować produkt.

EXPO ADJUST SHOP

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

EXPO ADJUST SHOP Biżuteria

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Kolor korpusu	Sposób montażu	Regulacja kąta nachylenia [°]	Indeks
19	1950	22-55	czarny	do szynoprzewodu	tak	>> 487101
19	1950	22-55	czarny	natynkowy	tak	>> 486098
19	1950	22-55	czarny	podtynkowy	tak	>> 486579
19	2100	22-55	biały	do szynoprzewodu	tak	>> 487033
19	2100	22-55	biały	natynkowy	tak	>> 486036
19	2100	22-55	biały	podtynkowy	tak	>> 486531
19	2150	36	czarny	natynkowy	nie	>> 486173
19	2150	36	czarny	podtynkowy	nie	>> 486654
19	2250	36	biały	natynkowy	nie	>> 486135
19	2250	36	biały	podtynkowy	nie	>> 486616
19	2900	36	czarny	do szynoprzewodu	nie	>> 487163
23	2300	22-55	czarny	do szynoprzewodu	tak	>> 487095
23	2300	22-55	czarny	natynkowy	tak	>> 486081
23	2300	22-55	czarny	podtynkowy	tak	>> 486562
23	2450	22-55	biały	do szynoprzewodu	tak	>> 487026
23	2450	22-55	biały	natynkowy	tak	>> 486029
23	2450	36	czarny	natynkowy	nie	>> 486166
23	2450	22-55	biały	podtynkowy	tak	>> 486524
23	2450	36	czarny	podtynkowy	nie	>> 486647
23	2650	36	biały	natynkowy	nie	>> 486128
23	2650	36	biały	podtynkowy	nie	>> 486609
23	3200	36	czarny	do szynoprzewodu	nie	>> 487156
30	2150	36	czarny	do szynoprzewodu	nie	>> 487187
30	2250	36	biały	do szynoprzewodu	nie	>> 487149
30	2700	22-55	czarny	do szynoprzewodu	tak	>> 487088
30	2700	22-55	czarny	natynkowy	tak	>> 486074
30	2700	22-55	czarny	podtynkowy	tak	>> 486555
30	2900	22-55	biały	do szynoprzewodu	tak	>> 487019
30	2900	22-55	biały	natynkowy	tak	>> 486012
30	2900	36	czarny	natynkowy	nie	>> 486159
30	2900	22-55	biały	podtynkowy	tak	>> 486517
30	2900	36	czarny	podtynkowy	nie	>> 486630
30	3100	36	biały	natynkowy	nie	>> 486111
30	3100	36	biały	podtynkowy	nie	>> 486593

EXPO ADJUST SHOP

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Kolor korpusu	Sposób montażu	Regulacja kąta nachylenia [°]	Indeks
35	2450	36	czarny	do szynoprzewodu	nie	>> 487170
35	2650	36	biały	do szynoprzewodu	nie	>> 487132
35	2650	22-55	czarny	do szynoprzewodu	tak	>> 487071
35	2650	22-55	czarny	natynkowy	tak	>> 486067
35	2650	22-55	czarny	podtynkowy	tak	>> 486548
35	2950	22-55	biały	do szynoprzewodu	tak	>> 487002
35	2950	22-55	biały	natynkowy	tak	>> 486005
35	2950	22-55	biały	podtynkowy	tak	>> 486500
35	3100	36	biały	do szynoprzewodu	nie	>> 487125
35	3150	36	biały	do szynoprzewodu	nie	>> 487118
35	3150	36	biały	natynkowy	nie	>> 486104
35	3150	36	biały	podtynkowy	nie	>> 486586
35	3200	36	czarny	natynkowy	nie	>> 486142
35	3200	36	czarny	podtynkowy	nie	>> 486623

EXPO ADJUST SHOP Mięso i Wędliny

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Kolor korpusu	Sposób montażu	Regulacja kąta nachylenia [°]	Indeks
19	1000	22-55	czarny	do szynoprzewodu	tak	>> 487422
19	1000	22-55	czarny	natynkowy	tak	>> 486418
19	1000	22-55	czarny	podtynkowy	tak	>> 486890
19	1050	36	czarny	do szynoprzewodu	nie	>> 487507
19	1050	36	czarny	natynkowy	nie	>> 486494
19	1050	36	czarny	podtynkowy	nie	>> 486975
19	1100	22-55	biały	do szynoprzewodu	tak	>> 487385
19	1100	22-55	biały	natynkowy	tak	>> 486371
19	1100	22-55	biały	podtynkowy	tak	>> 486852
19	1150	36	biały	do szynoprzewodu	nie	>> 487460
19	1150	36	biały	natynkowy	nie	>> 486456
19	1150	36	biały	podtynkowy	nie	>> 486937
23	1150	22-55	czarny	do szynoprzewodu	tak	>> 487415
23	1150	22-55	czarny	natynkowy	tak	>> 486401
23	1150	22-55	czarny	podtynkowy	tak	>> 486883
23	1250	36	czarny	do szynoprzewodu	nie	>> 487491
23	1250	22-55	biały	do szynoprzewodu	tak	>> 487378
23	1250	36	czarny	natynkowy	nie	>> 486487
23	1250	22-55	biały	natynkowy	tak	>> 486364
23	1250	36	czarny	podtynkowy	nie	>> 486968
23	1250	22-55	biały	podtynkowy	tak	>> 486845
23	1350	36	biały	do szynoprzewodu	nie	>> 487453

EXPO ADJUST SHOP

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Kolor korpusu	Sposób montażu	Regulacja kąta nachylenia [°]	Indeks
23	1350	36	biały	natynkowy	nie	>> 486449
23	1350	36	biały	podtynkowy	nie	>> 486920
30	1400	22-55	czarny	do szynoprzewodu	tak	>> 487408
30	1400	22-55	czarny	natynkowy	tak	>> 486395
30	1400	22-55	czarny	podtynkowy	tak	>> 486876
30	1500	36	czarny	do szynoprzewodu	nie	>> 487484
30	1500	36	czarny	natynkowy	nie	>> 486470
30	1500	36	czarny	podtynkowy	nie	>> 486951
30	1550	22-55	biały	do szynoprzewodu	tak	>> 487361
30	1550	22-55	biały	natynkowy	tak	>> 486357
30	1550	22-55	biały	podtynkowy	tak	>> 486838
30	1650	36	biały	do szynoprzewodu	nie	>> 487446
30	1650	36	biały	natynkowy	nie	>> 486432
30	1650	36	biały	podtynkowy	nie	>> 486913
35	1750	22-55	czarny	do szynoprzewodu	tak	>> 487392
35	1750	22-55	czarny	natynkowy	tak	>> 486388
35	1750	22-55	czarny	podtynkowy	tak	>> 486869
35	1850	36	czarny	do szynoprzewodu	nie	>> 487477
35	1850	22-55	biały	do szynoprzewodu	tak	>> 487354
35	1850	36	czarny	natynkowy	nie	>> 486463
35	1850	22-55	biały	natynkowy	tak	>> 486340
35	1850	36	czarny	podtynkowy	nie	>> 486944
35	1850	22-55	biały	podtynkowy	tak	>> 486821
35	2000	36	biały	do szynoprzewodu	nie	>> 487439
35	2000	36	biały	natynkowy	nie	>> 486425
35	2000	36	biały	podtynkowy	nie	>> 486906

EXPO ADJUST SHOP Pieczywo

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Kolor korpusu	Sposób montażu	Regulacja kąta nachylenia [°]	Indeks
19	1400	22-55	czarny	do szynoprzewodu	tak	>> 487262
19	1400	22-55	czarny	natynkowy	tak	>> 486258
19	1400	22-55	czarny	podtynkowy	tak	>> 486739
19	1500	36	czarny	do szynoprzewodu	nie	>> 487347
19	1500	36	czarny	natynkowy	nie	>> 486333
19	1500	22-55	biały	natynkowy	tak	>> 486210
19	1500	36	czarny	podtynkowy	nie	>> 486814
19	1500	22-55	biały	podtynkowy	tak	>> 486692
19	1600	36	biały	do szynoprzewodu	nie	>> 487309
19	1600	36	biały	natynkowy	nie	>> 486296

EXPO ADJUST SHOP

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Kolor korpusu	Sposób montażu	Regulacja kąta nachylenia [°]	Indeks
19	1600	36	biały	podtynkowy	nie	>> 486777
19	2350	22-55	biały	do szynoprzewodu	tak	>> 487200
23	1750	22-55	czarny	do szynoprzewodu	tak	>> 487255
23	1750	22-55	czarny	natynkowy	tak	>> 486241
23	1750	22-55	czarny	podtynkowy	tak	>> 486722
23	1900	36	czarny	do szynoprzewodu	nie	>> 487330
23	1900	36	czarny	natynkowy	nie	>> 486326
23	1900	36	czarny	podtynkowy	nie	>> 486807
23	1950	22-55	biały	natynkowy	tak	>> 486203
23	1950	22-55	biały	podtynkowy	tak	>> 486685
23	2100	36	biały	do szynoprzewodu	nie	>> 487293
23	2100	36	biały	natynkowy	nie	>> 486289
23	2100	36	biały	podtynkowy	nie	>> 486760
23	2700	22-55	biały	do szynoprzewodu	tak	>> 487194
30	2100	22-55	czarny	do szynoprzewodu	tak	>> 487248
30	2100	22-55	czarny	natynkowy	tak	>> 486234
30	2100	22-55	czarny	podtynkowy	tak	>> 486715
30	2250	36	czarny	do szynoprzewodu	nie	>> 487323
30	2250	36	czarny	natynkowy	nie	>> 486319
30	2250	36	czarny	podtynkowy	nie	>> 486791
30	2350	22-55	biały	natynkowy	tak	>> 486197
30	2350	22-55	biały	podtynkowy	tak	>> 486678
30	2500	36	biały	do szynoprzewodu	nie	>> 487286
30	2500	36	biały	natynkowy	nie	>> 486272
30	2500	36	biały	podtynkowy	nie	>> 486753
35	1500	22-55	biały	do szynoprzewodu	tak	>> 487224
35	1950	22-55	biały	do szynoprzewodu	tak	>> 487217
35	2450	22-55	czarny	do szynoprzewodu	tak	>> 487231
35	2450	22-55	czarny	natynkowy	tak	>> 486227
35	2450	22-55	czarny	podtynkowy	tak	>> 486708
35	2650	36	czarny	do szynoprzewodu	nie	>> 487316
35	2650	36	czarny	natynkowy	nie	>> 486302
35	2650	36	czarny	podtynkowy	nie	>> 486784
35	2700	22-55	biały	natynkowy	tak	>> 486180
35	2700	22-55	biały	podtynkowy	tak	>> 486661
35	2900	36	biały	do szynoprzewodu	nie	>> 487279
35	2900	36	biały	natynkowy	nie	>> 486265
35	2900	36	biały	podtynkowy	nie	>> 486746

Data utworzenia karty: 02 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: 213/2023; 214/2023; 215/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl