

ARTO LED P

Karta techniczna produktu

OŚWIETLENIE
ARCHITEKTONICZNE

LIGHT & DESIGN




PARAMETRY TECHNICZNE

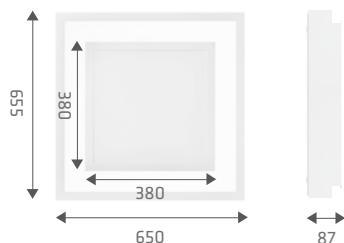
Szczelność oprawy:	IP20	Oprawa kasetonowa z wbudowanym energooszczędnym panelem LED GO! wykonana ze stali malowanej proszkowo na kolor biały. Opalizowany klosz wykonany z polistyrenu zapewnia równomierny rozsył światła. Centralną częścią oprawy jest blenda, stanowiąca element sufitu modułowego Klienta. Charakterystyka: temperatura barwowa 4000K; CRI>80; trwałość paneli LED 50 000h (L70B50) ta=25°C.
Strumień świetlny oprawy:*	max. 5700lm	
Temperatura barwowa (CCT):	4000K	
Efektywność energetyczna (EEI):	A	
Napięcie zasilające:	220-240V; 50-60Hz	
Sposób montażu:	podtynkowy w sufitach modułowych	
Korpus:	stal malowana proszkowo	
Klosz:	polistyren (PS) OPAL	

ZASTOSOWANIE

Wielofunkcyjna oprawa przeznaczona do montażu w pomieszczeniach biurowych i handlowych, reprezentacyjnych lub użytkowych o charakterze ogólnym. Znajduje również zastosowanie jako główne źródło światła i sprzyja pracy wymagającej skupienia wzroku. Oprawa świetnie sprawdzi się przy nowych aplikacjach, jak i przy zamianach tradycyjnych opraw świetlówkowych na energooszczędne rozwiązania LED.

ARTO LED P 30W

IP20 



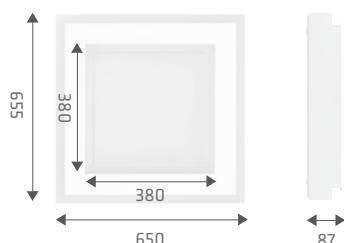
MODUŁ SUFITU
600/600

5,20  KG

moc nominalna [W]	temperatura barwowa [K]	strumień świetlny oprawy* [lm]	klosz	sterowanie	EEL	index
30	4000	2550	OPAL	-	A	019111
30	4000	2550	OPAL	DALI	A	020513

ARTO LED P 64W

IP20 



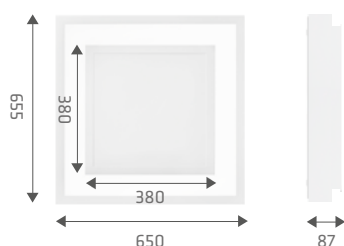
MODUŁ SUFITU
600/600

5,20  KG

moc nominalna [W]	temperatura barwowa [K]	strumień świetlny oprawy* [lm]	klosz	sterowanie	EEL	index
64	4000	5250	OPAL	-	A	020490
64	4000	5250	OPAL	DALI	A	020520

ARTO LED P 77W

IP20 



MODUŁ SUFITU
600/600

5,20  KG

moc nominalna [W]	temperatura barwowa [K]	strumień świetlny oprawy* [lm]	klosz	sterowanie	EEL	index
77	4000	5700	OPAL	-	A	019128
77	4000	5700	OPAL	DALI	A	020506

* Początkowy, tolerancja +/- 10%



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: 8 listopada 2018



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.

