



UŻYTECZNOŚĆ
PUBLICZNA

Mniej znaczy więcej

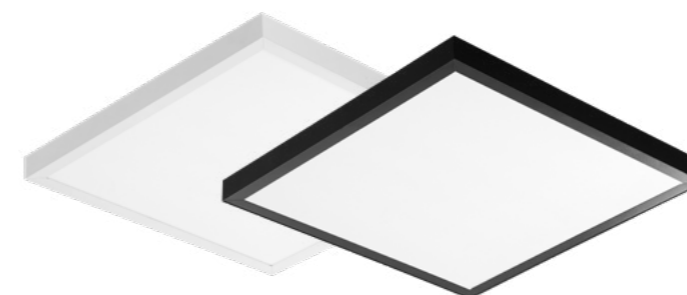
Rodzina minimalistycznych, nowoczesnych
i ekonomicznych lamp LED o błyskawicznym montażu.

Rodzina SQ LED
Plafon, kaseton,
downlight.



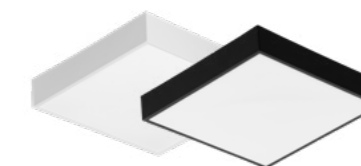
SQ

odpowiedź na potrzeby
nowoczesnego, purystycznego
wzornictwa



SQ 600 LED

od 2650 | 18-73W | IP20 | 592x
do 10 900 lm | 592 mm



SQ 300 LED

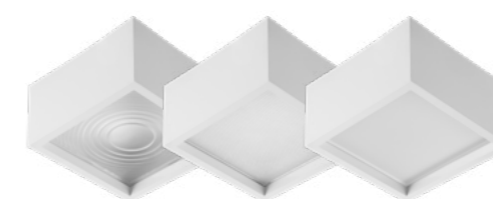
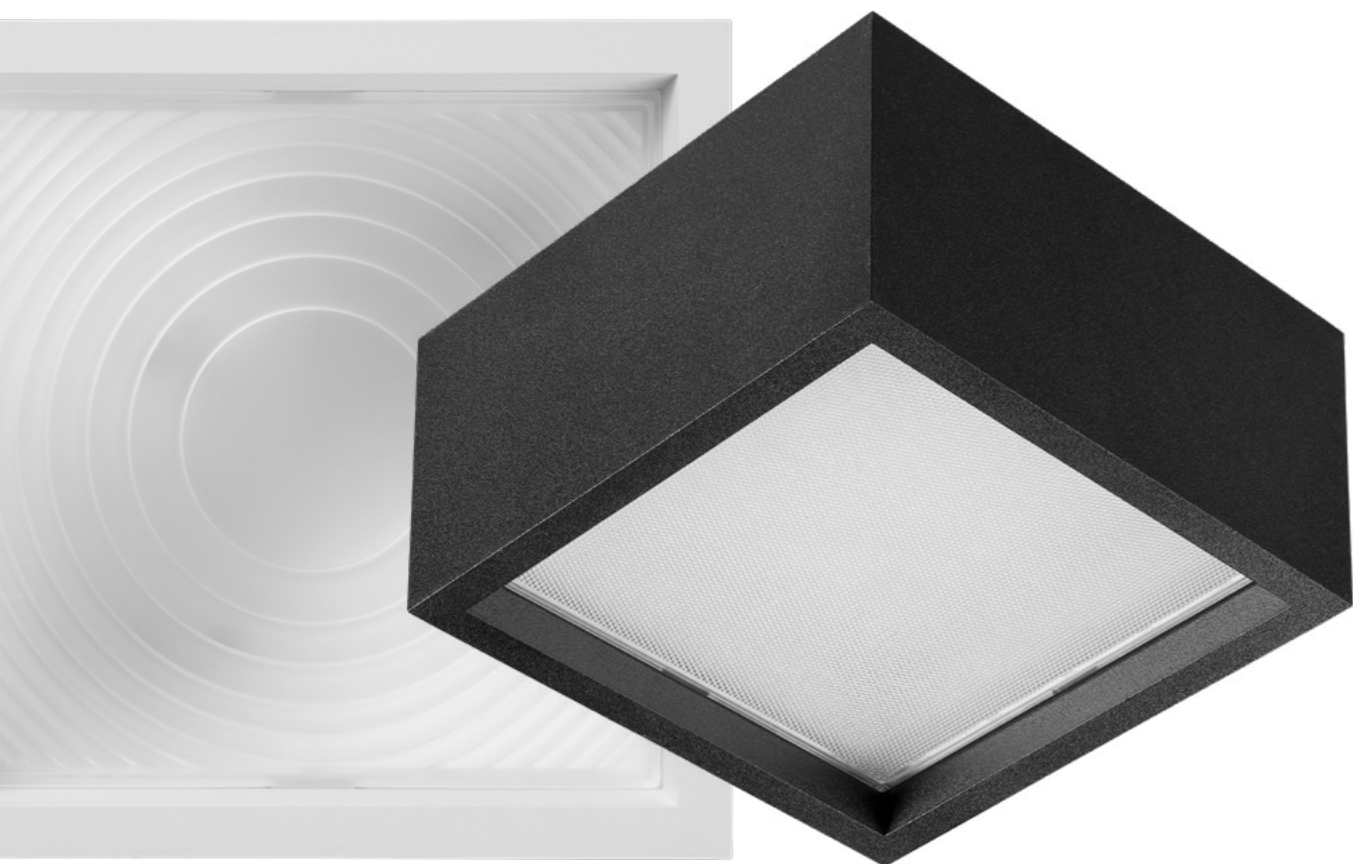
od 1400 | 13-25W | IP54 | 300x
do 2800 lm | 300 mm

Jedna rodzina - różne parametry i dedykowane zastosowania.

Rodzaj oświetlenia i obszar jego zastosowania wymaga odpowiedniego doboru parametrów w procesie projektowym. Projektując z pozoru różne lampy, o różnych parametrach świetlnych i innych funkcjonalnościach, mieliśmy na względzie ich wspólne wykorzystanie w różnych pomieszczeniach tego samego budynku.

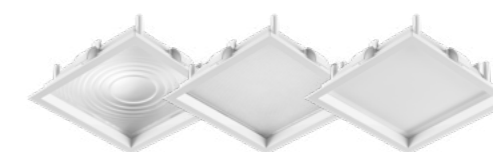
SQ 600 LED - polecana jest szczególnie do **powierzchni biurowych, przestronnych korytarzy i przestrzeni użyteczności publicznej.**

Lampy SQ 300 LED - znajdą zastosowanie w **mniejszych pomieszczeniach i na korytarzach.**



SQ 160 LED N

od 400 do 2200 lm | 5-17W | IP33 | 162x162 mm



SQ 160 LED P

od 400 do 2900 lm | 5-21W | IP44/ IP20 | 158x158 mm

SQ 160

akcentujące oświetlenie
ukryte w 160 mm
minimalistycznej formy

Jedna rodzina - dwie wersje montażu: natynkowy i podtynkowy

SQ 160 to energooszczędne downlighty natynkowe i podtynkowe, zapewniające doskonałe parametry świetlne. Nowoczesny design, minimalistyczny rozmiar i niska waga pozwalają na ich zastosowanie, a tym samym kreowanie atmosfery w każdej przestrzeni biurowej, w reprezentacyjnych i przestronnych korytarzach, jak również w małych pomieszczeniach.

Lampy SQ 160 LED - znajdą zastosowanie w **mniejszych pomieszczeniach i na korytarzach** a także w zastosowaniach akcentujących jako oświetlenie dodatkowe.

SQ 600 LED

Kompaktowa i wydajna
lampa nastropowa



SQ 600 LED to zaprojektowana od podstaw, nowoczesna linia lamp nastropowych. Specjalny system soczewek zapewnia homogeniczny efekt świecenia i równomierne rozświetlenie powierzchni klosza. Zastosowanie klosza PRM pozwala na ograniczenie efektu olśnienia, dzięki czemu oprawa może być stosowana w przestrzeniach biurowych. Zintegrowany panel LED zapewnia obniżone zużycie energii elektrycznej.

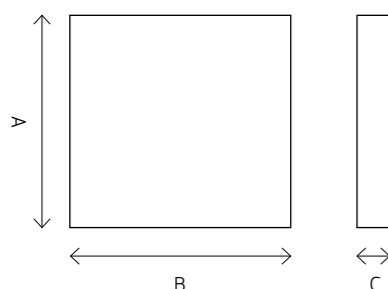
Ogromną zaletą SQ 600 LED jest **łatwość montażu i serwisowania**. **Niska waga** oraz **system zatrzaskiwania klosza** powoduje, że instalacja lampy odbywa się sprawnie i szybko, bez użycia specjalistycznych narzędzi.

CECHY SZCZEGÓLNE

- Smukły i estetyczny profil
- Jednolity korpus z tworzywa (ABS)
- Efektywny klosz z polistyrenu (PS) w dwóch wariantach: OPAL, PRM
- Opcjonalnie: sterowanie DIMM DALI i czujnik ruchu RCR oraz funkcja korytarzowa CORRIDOR
- Żywotność LED do 132 000 h
- Gwarancja do 5 lat
- Możliwość zamówienia dowolnego koloru korpusu

PARAMETRY TECHNICZNE

- Stopień szczelności: IP20
- Moc nominalna [W]: 18-73
- Strumień świetlny lampy [lm]: 2650-10900
- Temperatura barwowa [K]: 4000; 3000
- Klasa energetyczna: A, A+ ; A++
- Materiał korpusu oprawy: ABS
- Materiał klosza: PS
- Rodzaj klosza: OPAL; PRM
- Sposób montażu: natynkowy; podtynkowy w sufitach modułowych;
- Wymiary (A/B/C) [mm]: 592/592/44



Zeskanuj kod
i przejdź do
dedykowanej strony



do **5 lat**
GWARANCJI



A++

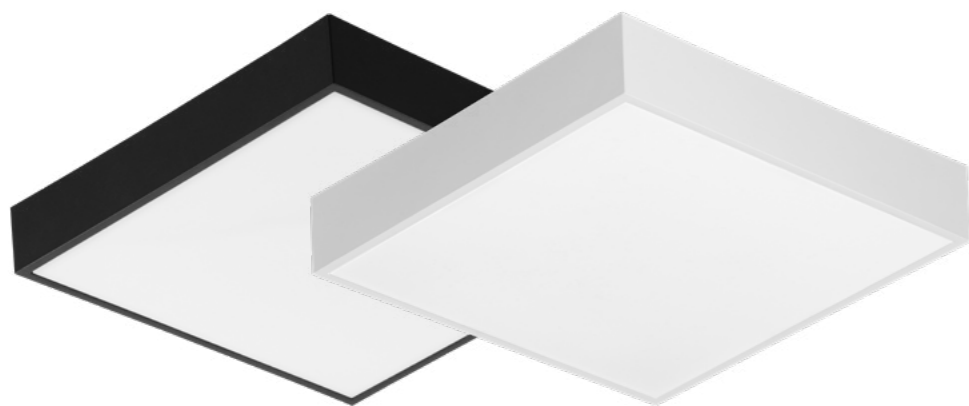
Dostępne modele lampy:

Moc lampy [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny [lm]	Rodzaj klosza	Kolor	Indeks
18	3000	2650	PRM	biały	668401
18	4000	2800	PRM	biały	668395
24	3000	3400	PRM	biały	668883
24	4000	3700	PRM	biały	668876
29	3000	2900	OPAL	biały	668012
29	4000	3100	OPAL	biały	668005
32	3000	4400	PRM	biały	668524
32	4000	4700	PRM	biały	668517
37	3000	3500	OPAL	biały	668142
37	4000	3700	OPAL	biały	668135
42	3000	5600	PRM	biały	668647
42	4000	6000	PRM	biały	668630
45	3000	4100	OPAL	biały	668272
45	4000	4400	OPAL	biały	668265
52	3000	6350	PRM	biały	669002
52	4000	6800	PRM	biały	668999
60	4000	8400	PRM	biały	668753
73	4000	10900	PRM	biały	668814

W standardowej ofercie lampa dostępna jest w dwóch kolorach – białym i czarnym, jednak na zamówienie może zostać wyprodukowana w innych kolorach. Dostępna wersja z czujnikiem ruchu RCR, sterowaniem DIMM-DALI i funkcją korytarzową Corridor.

SQ 300 LED

Ekonomiczny plafon o szybkim montażu



SQ 300 LED to nowa linia kwadratowych plafonów. Zaprojektowana od podstaw konstrukcja wprowadza nowe rozwiązania zapewniające **doskonale parametry użytkowe i energooszczędność**. Korpus wykonany z tworzywa wpływa na **niską wagę i wysoką odporność na uderzenia (IK08)**. Klosz z polistyrenu (PS) gwarantuje **doskonale właściwości świetlne**.

Specjalny system soczewek zapewni homogeniczny efekt świecenia i równomierne rozświetlenie powierzchni klosza. SQ 300 LED dostępne jest w wersjach z czujnikiem ruchu RCR oraz ze sterowaniem DIMM DALI.



Błyskawiczny montaż.
1 - przymocuj lampę do sufitu.



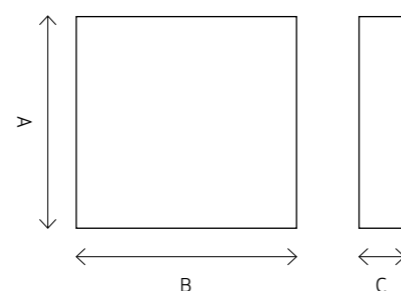
2 - przeprowadź przewód zasilający i podepnij go do kostki.



3 - przyłóż klosz i „wklknij” go w lampę poprzez 8 zatrzasków. **Gotowe!**

CECHY SZCZEGÓLNE

- Trwała konstrukcja
- Montaż bez akcesoriów / przez klosz
- Jednolity korpus z tworzywa (ABS)
- Efektywny klosz z polistyrenu (PS)
- Opcjonalnie: sterowanie DIMM DALI, czujnik ruchu RCR, RCR + DIMM DALI i funkcja korytarzowa Corridor
- Żywotność LED do 120 000 h
- Gwarancja do 5 lat
- Doskonały stosunek ceny do jakości



PARAMETRY TECHNICZNE

- Stopień szczelności: IP54
- Odporność na uderzenia: IK 08
- Moc nominalna [W]: 13, 20, 23, 24,25
- Strumień świetlny lampy [lm]: 1400-2800
- Temperatura barwowa [K]: 4000; 3000
- Klasa energetyczna: A, A+
- Materiał korpusu oprawy: ABS
- Materiał klosza: PS
- Rodzaj klosza: OPAL
- Sposób montażu: natynkowy
- Wymiary (A/B/C) [mm]: 300/300/58



do **5 lat**
GWARANCJI

SZYBKI MONTAŻ

120 żywotność
tys h

Dostępne modele lampy:

Moc lampy [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny [lm]	Rodzaj klosza	Indeks
SQ 300 LED PLUS LENS				
24	4000	2300	OPAL	664144
24	3000	2100	OPAL	664229
25	3000	2250	OPAL	665547
25	4000	2600	OPAL	665523
SQ 300 LED VD LENS				
13	4000	1400	OPAL	664045
23	4000	1900	OPAL	664083
SQ 300 LED VD				
13	4000	1500	OPAL	664007
23	4000	2000	OPAL	664021
SQ 300 LED PLUS				
25	3000	2400	OPAL	665776
25	4000	2800	OPAL	665769

W standardowej ofercie lampa dostępna jest w dwóch kolorach – białym i czarnym, jednak na zamówienie może zostać wyprodukowana w innych kolorach. Dostępna wersja z czujnikiem RCR, sterowaniem DIMM DALI; RCR + DIMM DALI i funkcją Corridor.



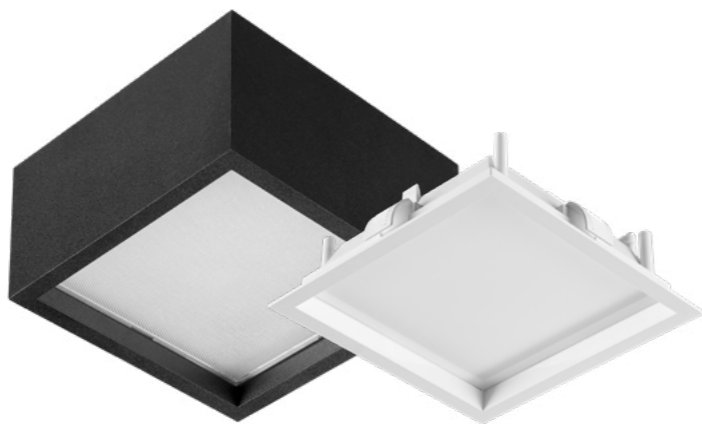
Zeskanuj kod i przejdź do dedykowanej strony



POLSKA PRODUKCJA
POLSKA TECHNOLOGIA

SQ 160 LED

Minimalistyczny kwadratowy downlight

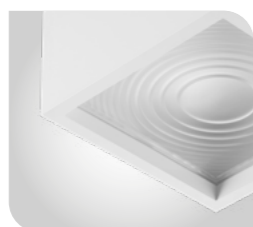


SQ 160 Led to nowa linia kwadratowych downlightów, wprowadzających nowoczesne rozwiązania zapewniające doskonałe parametry świetlne. **Ich polskie pochodzenie jest gwarancją jakości.**

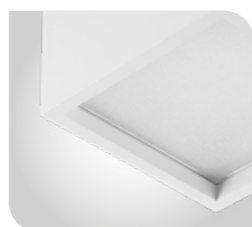
Klasyczny kształt i **minimalistyczny rozmiar** pozwala na zastosowanie w różnych typach pomieszczeń, o różnym przeznaczeniu i poziomie reprezentacyjności. Downlighty SQ 160 dostępne są w trzech wariantach: z **kloszem matowym, pryzmatycznym i opalizowanym**. Uzyskiwane przez taką różnorodność rozsyły pozwalają na odpowiedni **dobór kąta padania światła**, a co za tym idzie, uzyskanie odpowiedniej ilości światła na danej powierzchni.



Klosz matowy (110°)



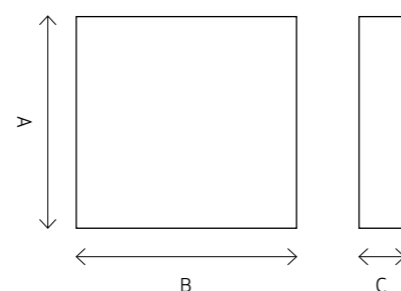
Klosz opalizowany (75°)



Klosz pryzmatyczny (115°)

CECHY SZCZEGÓLNE

- Trwała konstrukcja
- Montaż bez akcesoriów / przez klosz
- Jednolity korpus z tworzywa (ABS)
- Efektywny klosz z polistyrenu (PS)
- Różnorodne rozsyły kątów padania światła: 110°, 115°, 75°
- Żywotność LED do 120 000 h
- Gwarancja do 5 lat
- Doskonały stosunek ceny do jakości



PARAMETRY TECHNICZNE

- Stopień szczelności: IP44/IP20; IP33
- Odporność na uderzenia: IK 08
- Moc nominalna [W]: 5-21
- Strumień świetlny lampy [lm]: 400-2900
- Temperatura barwowa [K]: 4000; 3000
- Klasa energetyczna: A+, A
- Materiał korpusu oprawy: ABS
- Materiał klosza: PS
- Rodzaj klosza: OPAL/MAT/PRM
- Sposób montażu: natynkowy, podtynkowy
- Wymiary (A/B/C) [mm]: 158/158/70 (P); 162/162/86 (N)



do **5 lat**
GWARANCJI

SZYBKI MONTAŻ

A+



Wybrane modele lampy:

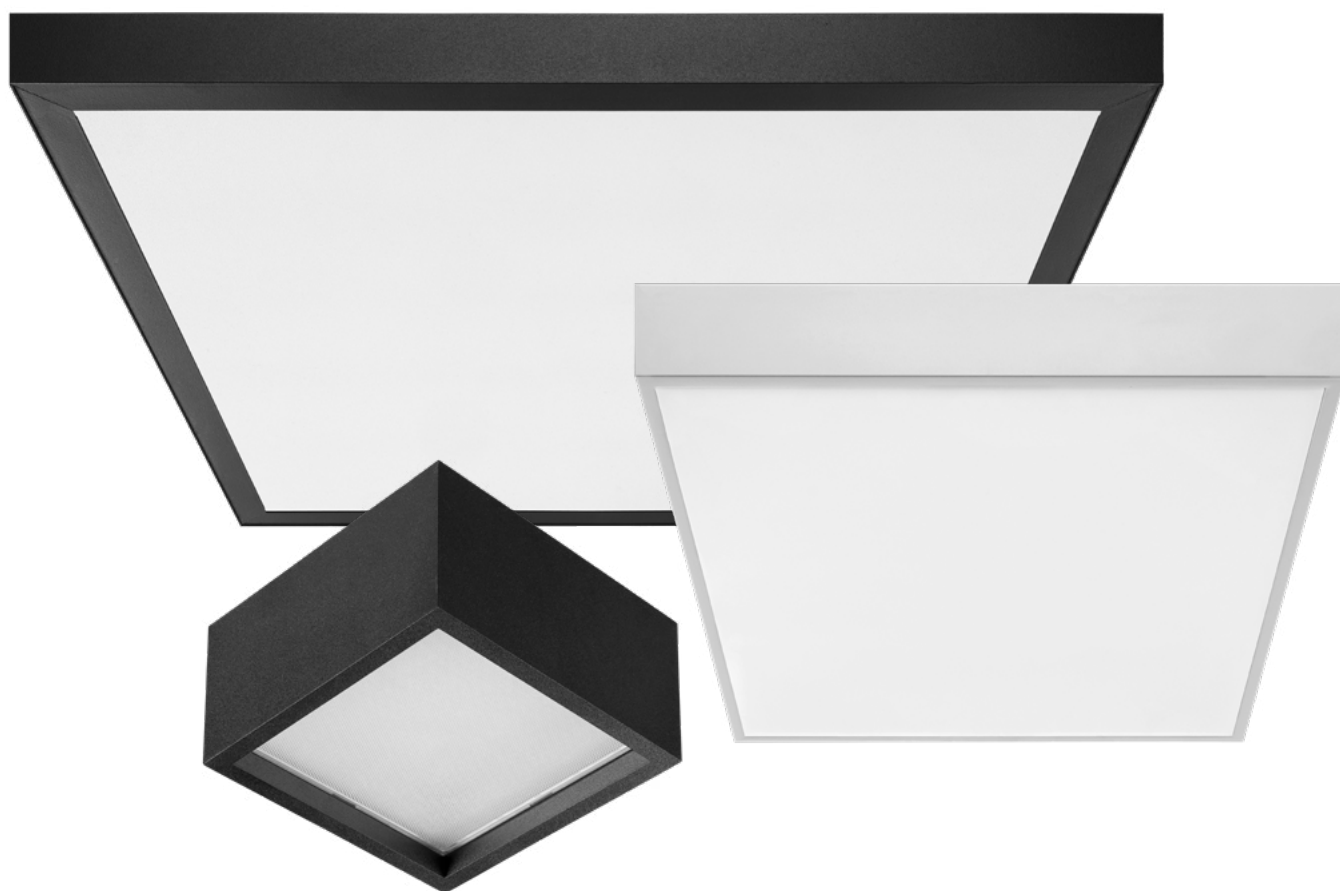
Moc lampy [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny [lm]	Rodzaj klosza	EEL	Indeks
Montaż natynkowy - wersja VD					
5	3000	400	MAT	A+	571053
5	4000	450	MAT	A+	570902
8	3000	650	MAT	A	571060
8	4000	700	MAT	A	570919
14	3000	1200	MAT	A	571077
14	4000	1300	MAT	A	570926
Montaż natynkowy					
17	3000	1700	MAT	A	571084
17	4000	1800	MAT	A+	570933
Montaż podtynkowy					
17	3000	1700	MAT	A	570780
17	4000	1800	MAT	A+	570636
21	3000	2300	MAT	A+	570797
21	4000	2450	MAT	A+	570643
Montaż podtynkowy - wersja VD					
5	3000	400	MAT	A+	570759
5	4000	450	MAT	A+	570605
8	3000	650	MAT	A	570766
8	4000	700	MAT	A	570612
14	3000	1200	MAT	A	570773
14	4000	1300	MAT	A	570629

W standardowej ofercie lampa dostępna jest w dwóch kolorach - białym i czarnym, jednak na zamówienie może zostać wyprodukowana w innych kolorach. Dostępne wersje z kloszem opalizowanym i pryzmatycznym.



Zeskanuj kod i przejdź do dedykowanej strony





Rodzina SQ LED

minimalna forma
maksymalny efekt

Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52
63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 (61) 28 60 300
e-mail: office@lenalighting.pl

www.lenalighting.pl
sq.lenalighting.pl