

# ***Kanlux***

**NOWA GENERACJA**

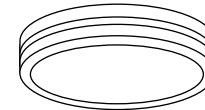
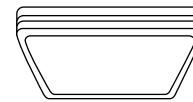
Kanlux  
**BENO CCT**



# Kanlux

## KANLUX BENO CCT nowa seria plafonier:

Dwa kształty do wyboru:  
**kwadratowy (L)** i **okrągły (O)**



Dwa kolory do wyboru:  
**grafitowy (GR)** i **biały (W)**

Dwie wersje oprawy:  
bez czujnika oraz  
z czujnikiem ruchu

Trwałość 50 000h  
5 lat gwarancji



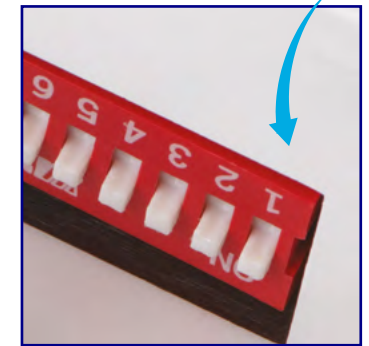
# Kanlux

## SERIA KANLUX BENO CCT

2 moce  
w każdym z modeli



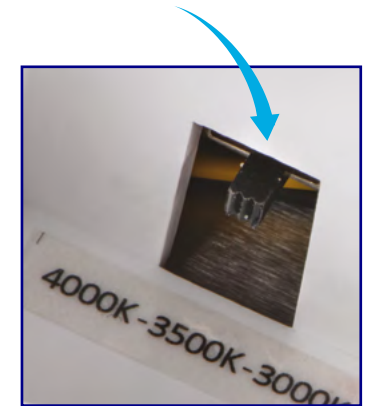
**12W-18W**  
**24W-30W**



3 temperatury  
barwowe

Możliwość zmiany temperatury barwowej. Wybór temperatury odbywa się za pomocą przełącznika „DIP – switch” wewnątrz puszkki przyłączeniowej.

Regulacja temperatury barwowej pozwala na dopasowanie do indywidualnych preferencji użytkowników.



**CCT**

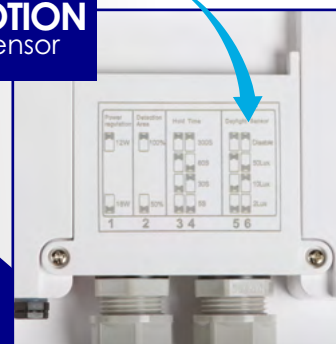
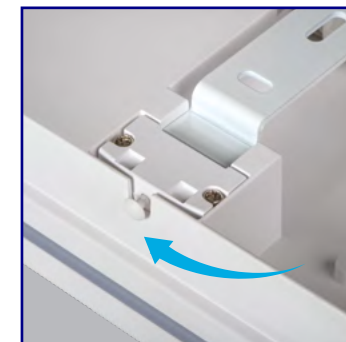
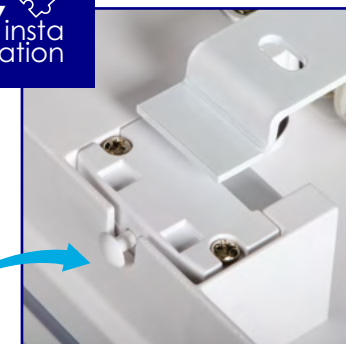


# Kanlux

## SERIA KANLUX BENO CCT

Specjalnie dla Twojej wygody wyposażyliśmy plafoniery w:

- ▶ szybki montaż na „click”,
- ▶ czujnik ruchu z możliwością regulacji.



- ▶ oprawa wyposażona w dwie dławnice kablowe - możliwość łączenia przelotowego

# Kanlux

## SERIA KANLUX BENO CCT

Wysoka odporność na warunki atmosferyczne. Kanlux BENO CCT to szczelność **IP65**.

**IP  
65**

Oprawy możemy stosować zarówno wewnątrz (łazienki, korytarze, ciągi komunikacyjne, pomieszczenia mieszkalne, lofty, kuchnie), jak i na zewnątrz obiektów: na elewacji, balkonach czy podbitce.

Montaż oprawy Kanlux BENO CCT możliwy jest zarówno na suficie jak i na elewacji.



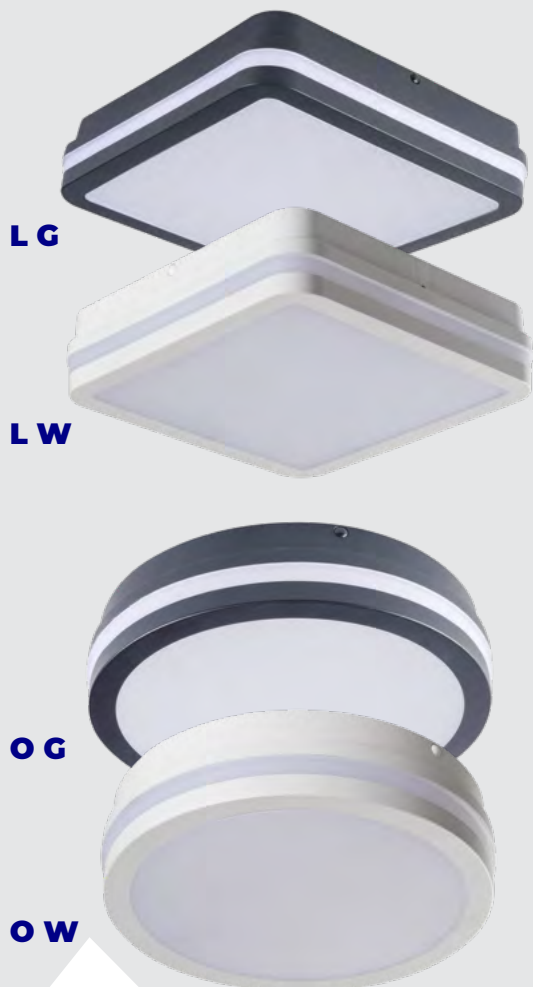
Dzięki zastosowanej szybkozłączce instalacja jest szybsza i prostsza.

# Kanlux



Szeroki zakres  
zastosowań i aplikacji

## SERIA KANLUX BENO CCT



LG

LW

OG

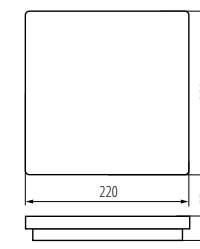
OW

**SEW** - wersja z czujnikiem ruchu biała  
**SEG** - wersja z czujnikiem ruchu grafitowa

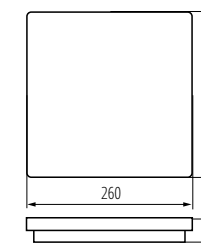
<b>38787</b>	BENO 12-18W CCT-L G	12 / 18	max 1630 / 1770 / 1750	3000/3500/4000	grafitowy	
<b>38776</b>	BENO 12-18W CCT-L W	12 / 18	max 1840 / 2000 / 1980	3000/3500/4000	biały	
<b>38788</b>	BENO 12-18W CCT-L-SEG	12 / 18	max 1630 / 1770 / 1750	3000/3500/4000	grafitowy	mikrofalowy
<b>38775</b>	BENO 12-18W CCT-L-SEW	12 / 18	max 1840 / 2000 / 1980	3000/3500/4000	biały	mikrofalowy
<b>38789</b>	BENO 12-18W CCT-O G	12 / 18	max 1610 / 1740 / 1740	3000/3500/4000	grafitowy	
<b>38778</b>	BENO 12-18W CCT-O W	12 / 18	max 1920 / 2080 / 2060	3000/3500/4000	biały	
<b>38790</b>	BENO 12-18W CCT-O-SEG	12 / 18	max 1610 / 1740 / 1740	3000/3500/4000	grafitowy	mikrofalowy
<b>38777</b>	BENO 12-18W CCT-O-SEW	12 / 18	max 1920 / 2080 / 2060	3000/3500/4000	biały	mikrofalowy
<b>38779</b>	BENO 24-30W CCT-L G	24 / 30	max 2690 / 2940 / 2880	3000/3500/4000	grafitowy	
<b>38782</b>	BENO 24-30W CCT-L W	24 / 30	max 3180 / 3490 / 3410	3000/3500/4000	biały	
<b>38780</b>	BENO 24-30W CCT-L-SEG	24 / 30	max 2690 / 2940 / 2880	3000/3500/4000	grafitowy	mikrofalowy
<b>38781</b>	BENO 24-30W CCT-L-SEW	24 / 30	max 3180 / 3490 / 3410	3000/3500/4000	biały	mikrofalowy
<b>38783</b>	BENO 24-30W CCT-O G	24 / 30	max 2850 / 3120 / 3050	3000/3500/4000	grafitowy	
<b>38786</b>	BENO 24-30W CCT-O W	24 / 30	max 3230 / 3530 / 3460	3000/3500/4000	biały	
<b>38784</b>	BENO 24-30W CCT-O-SEG	24 / 30	max 2850 / 3120 / 3050	3000/3500/4000	grafitowy	mikrofalowy
<b>38785</b>	BENO 24-30W CCT-O-SEW	24 / 30	max 3230 / 3530 / 3460	3000/3500/4000	biały	mikrofalowy

### Dane techniczne:

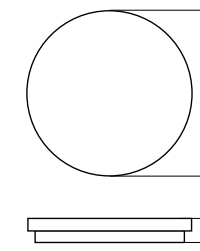
Napięcie znamionowe: 220-240 V  
 Źródło światła: LED SMD  
 Kąt świecenia: 110°  
 IP: 65  
 Materiał obudowy: PC  
 Materiał klosza: PC  
 Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II



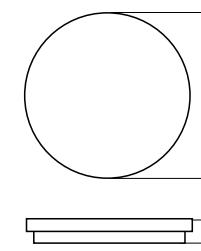
12W-18W



24W-30W



12W-18W



24W-30W





#### BENO 12-18W CCT-L G

12W		18W	
3000K	1100lm	3000K	1630lm
3500K	1180lm	3500K	1770lm
4000K	1190lm	4000K	1750lm

#### BENO 12-18W CCT-L W

12W		18W	
3000K	1230lm	3000K	1840lm
3500K	11310lm	3500K	2000lm
4000K	1320lm	4000K	1980lm

#### BENO 12-18W CCT-L-SEG

12W		18W	
3000K	1100lm	3000K	1630lm
3500K	1180lm	3500K	1770lm
4000K	1190lm	4000K	1750lm

#### BENO 12-18W CCT-L-SEW

12W		18W	
3000K	1230lm	3000K	1840lm
3500K	11310lm	3500K	2000lm
4000K	1320lm	4000K	1980lm

#### BENO 12-18W CCT-O G

12W		18W	
3000K	1070lm	3000K	1610lm
3500K	1150lm	3500K	1740lm
4000K	1170lm	4000K	1740lm

#### BENO 12-18W CCT-O W

12W		18W	
3000K	1300lm	3000K	1920lm
3500K	1400lm	3500K	2080lm
4000K	1400lm	4000K	2060lm

#### BENO 12-18W CCT-O-SEG

12W		18W	
3000K	1070lm	3000K	1610lm
3500K	1150lm	3500K	1740lm
4000K	1170lm	4000K	1740lm

#### BENO 12-18W CCT-O-SEW

12W		18W	
3000K	1300lm	3000K	1920lm
3500K	1400lm	3500K	2080lm
4000K	1400lm	4000K	2060lm

#### BENO 24-30W CCT-L G

24W		30W	
3000K	2190lm	3000K	2690lm
3500K	2380lm	3500K	2940lm
4000K	2350lm	4000K	2880lm

#### BENO 24-30W CCT-L W

24W		30W	
3000K	2610lm	3000K	3180lm
3500K	2820lm	3500K	3490lm
4000K	2790lm	4000K	3410lm

#### BENO 24-30W CCT-L-SEG

24W		30W	
3000K	2190lm	3000K	2690lm
3500K	2380lm	3500K	2940lm
4000K	2350lm	4000K	2880lm

#### BENO 24-30W CCT-L-SEW

24W		30W	
3000K	2610lm	3000K	3180lm
3500K	2820lm	3500K	3490lm
4000K	2790lm	4000K	3410lm

#### BENO 24-30W CCT-O G

24W		30W	
3000K	2330lm	3000K	2850lm
3500K	2530lm	3500K	3120lm
4000K	2500lm	4000K	3050lm

#### BENO 24-30W CCT-O W

24W		30W	
3000K	2650lm	3000K	3230lm
3500K	2860lm	3500K	3530lm
4000K	2820lm	4000K	3460lm

#### BENO 24-30W CCT-O-SEG

24W		30W	
3000K	2330lm	3000K	2850lm
3500K	2530lm	3500K	3120lm
4000K	2500lm	4000K	3050lm

#### BENO 24-30W CCT-O-SEW

24W		30W	
3000K	2650lm	3000K	3230lm
3500K	2860lm	3500K	3530lm
4000K	2820lm	4000K	3460lm



# Kanlux



**KANLUX BENO CCT**

**Dobrze  
spakowany**

[kanlux.com](http://kanlux.com)