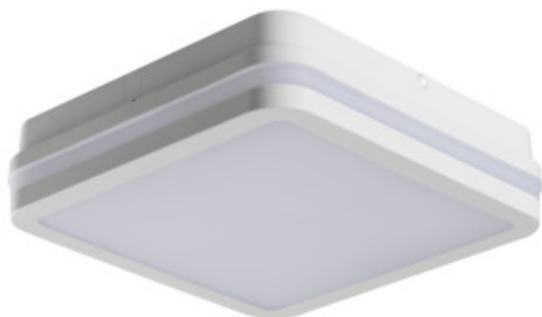


38775 BENO 12-18W CCT-L-SEW

LED плафониера



LED осветителите Kanlux BENO са уникална конструкция с изключителна устойчивост (с висока устойчивост на атмосферни условия благодарение на степен на защита IP65 (кабелен уплътнител), което им позволява да се монтират както на закрито, така и на открито до 10000 часа, а високият енергиен клас С гарантира енергийна ефективност). Kanlux BENO LED се предлагат в два размера и четири ватажни диапазона (4000K, 3000K и 3500K), което ги прави адаптивни към различните нужди. Изработен от поликарбонат (PC), се отличава с лесен и бърз монтаж на таван или стена. BENO LED -SE) позволява регулиране на работния диапазон. Благодарение на мултифункционалност Kanlux BENO LED ще работи перфектно като до 5-годишна гаранция.



ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял

Място на монтаж: за настенен монтаж, за монтаж върху таван

Място на приложение: на закрито и на открито

Минимално разстояние от осветявания обект: 0,5m

Възможност за използване с димер: не

Wukrywanie ruchu: да

Дължина [mm]: 220

Широчина [mm]: 220

Височина [mm]: 57

Регулиране на чувствителността: да

Интегриран LED източник на светлина: да

Брой модули (LED източник на светлина): 1

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Фактор на мощност: 0.9

Максимална мощност [W]: 12 / 18

Категория на защита от токов удар: II

Материал на дифузера: PC

Материал на корпуса: PC

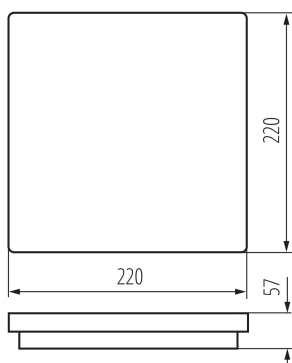
Вид диод: LED SMD

Светлинен поток на осветителното тяло [lm]: max 1840 / 2000 / 1980

Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [LM]: 2700

38775 BENO 12-18W CCT-L-SEW

LED плафониера



BENO 12-18W CCT-L G

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

BENO 12-18W CCT-O G

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

BENO 24-30W CCT-L G

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

BENO 24-30W CCT-O G

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

BENO 12-18W CCT-L W

12W	18W		
3000K 1230lm	3000K 1840lm		
3500K 1310lm	3500K 2000lm		
4000K 1320lm	4000K 1980lm		

BENO 12-18W CCT-O W

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

BENO 24-30W CCT-L W

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

BENO 24-30W CCT-O W

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

BENO 12-18W CCT-L-SEG

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

BENO 12-18W CCT-O-SEG

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

BENO 24-30W CCT-L-SEG

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

BENO 24-30W CCT-O-SEG

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

BENO 12-18W CCT-L-SEW

12W	18W		
3000K 1230lm	3000K 1840lm		
3500K 1310lm	3500K 2000lm		
4000K 1320lm	4000K 1980lm		

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-SEW

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

BENO 24-30W CCT-O-SEW

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

Полезния светлинен поток на светлинния източник Φ_{use} [LM]: в сфера

Цвят на светлината: топлобял, бяла

Корелираната цветна температура [K]: 3000/3500/4000

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : 6

Индекс на цвето предаване: 80

Експлоатационен срок на лампата [h] : 50000

Брой цикли вкл. / изкл. : ≥ 30000

Ъгъл на светене [°]: 110

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: -15÷35

Вид датчик: микровълнов

Вид присъединение: самозаклучващи се клеми

Обхват на напречните сечения на използваните кабели

[mm²]: 0,75÷1,5

Време за задействане на датчика [s-min]: 5-5

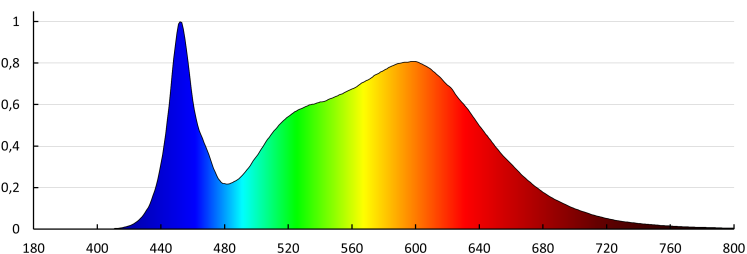
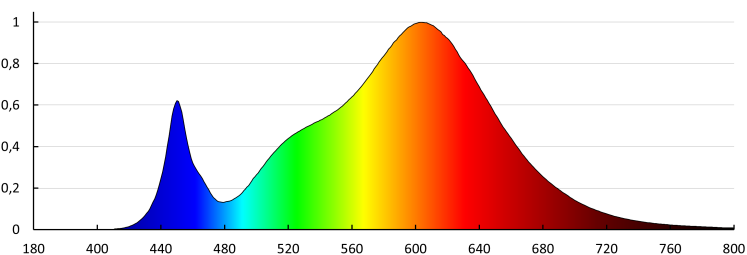
Работна честота на датчика [MHz]: 5800

Настройка на осветеност, при която датчикът открива движение [lx]: 2/10/50/off

Степен на защита IP: 65

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

- 5-годишна Гаранция при спазване на гаранционните условия, достъпни в уебсайта

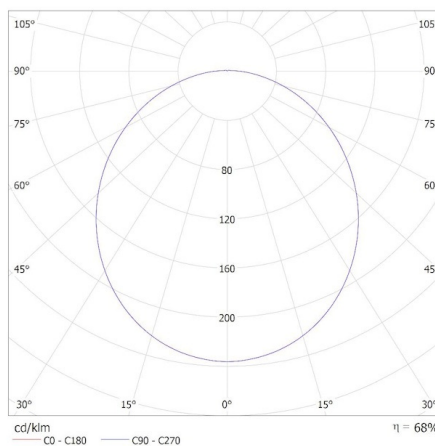


38775 BENO 12-18W CCT-L-SEW

LED плафониера

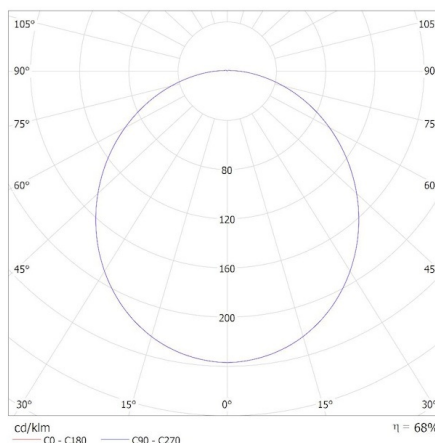
KANLUX S.A. (kat 38775) BENO 12-18W CCT-L-SEW 12W / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38775) BENO 12-18W CCT-L-SEW 12W
Lampy: 1 x BENO 12-18W CCT 12W 3000



KANLUX S.A. (kat 38775) BENO 12-18W CCT-L-SEW 18W / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38775) BENO 12-18W CCT-L-SEW 18W
Lampy: 1 x BENO 12-18W CCT 18W 3000



Date of issue: 05.02.2026, 12:58

Запазва се правото за въвеждане на технически промени. Данните, съдържащи се в този материал, не са правно обвързващи.

Фотометрия: резултати, получени по време на изпитване на дадения екземпляр.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com