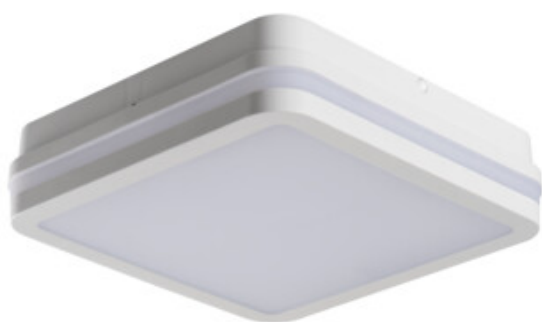


38775 BENO 12-18W CCT-L-SEW

LED плафониера

5905339387752



LED осветителите Kanlux BENO са уникална конструкция с изключителна издръжливост (с висока устойчивост на атмосферни условия благодарение на степен на защита IP65 (защитен 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). Канlux 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. Блендът (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

Wykrywanie ruchu: да

Дължина [mm]: 220

Широчина [mm]: 220

Височина [mm]: 57

Регулиране на чувствителността: да

Съдържание на живак: не

Интегриран LED източник на светлина: да

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

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

Цвят на светлината: топлобял, бяла

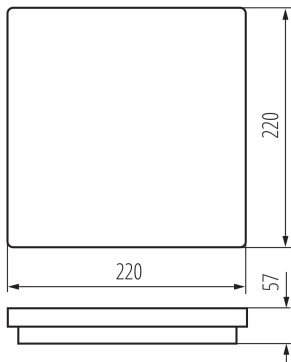
Корелираната цветна температура [K]: 3000/3500/4000

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам: 6

Индекс на цвето предаване: 80

38775 BENO 12-18W CCT-L-SEW

LED плафониера



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] : $-15 \div 35$
Вид датчик : микровълнов
Вид присъединение : самозаклучващи се клеми
Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm²] : $0,75 \div 1,5$
Време за задействане на датчика [s-min] : 5-5
Време за загряване на лампата [s] : ≤ 1
Време за пускане на лампата [s] : $\leq 0,5$
Работна честота на датчика [MHz] : 5800
Настройка на осветеност, при която датчикът открива движение [lx] : 2/10/50/off
Степен на защита IP : 65

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой
Как е опаковано: 10
Количество бройки в междинна опаковка: 1
Количество бройки в сборна опаковка: 10
Единично нето тегло [g] : 766
Грамаж [g] : 933
Бруто тегло на един брой [g] : 876
Дължина на единична опаковка [cm] : 22.5
Ширина на единична опаковка [cm] : 6.5
Височина на единична опаковка [cm] : 22.5
Тегло на кашон [kg] : 9.33
Ширина на кашон [cm] : 34.5
Височина на кашон [cm] : 25.5
Дължина на кашон [cm] : 46
Вместимост на кашон [m³] : 0.040469

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

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

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