

## 38790 BENO 12-18W CCT-O-SEG

Світлодіодний світильник

5905339387905



### ЗАГАЛЬНІ ДАНІ:

Колір: графітний

Місце монтажу: для установки на стіні, для установки на стелі

Місце використання: всередині і зовні

Мінімальна відстань від освітленого об'єкта: 0,5m

Можливість співпраці з притемнювачем: ні

Wykrywanie ruchu: так

Висота (мм): 57

Діаметр (мм): 220

Регулювання чутливості: так

Вміст ртуті: ні

Зінтегроване люмінесцентне джерело світла : так

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номинальна напруга (В): 220-240 AC

Номинальна частота (Гц): 50

Потужність максимальна (Вт): 12 / 18

Клас захисту від ураження електричним струмом : II

Матеріал плафону: PC

Матеріал корпусу: PC

Тип діода: LED SMD

Світловий потік світильника [лм]: max 1610 / 1740 / 1740

Колір лампи: теплий білий , біла

Корельована колірна температура [К]: 3000/3500/4000

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама : 6

Індекс кольоропередачі: 80

Тривалість роботи (год): 50000

Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті:  $\geq 30000$

Кут освітлення ( $^{\circ}$ ): 110

Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт ( $^{\circ}\text{C}$ ):  $-15 \div 35$

Тип датчика: мікрохвильовий

Тип з'єднання: клемник самозатискний

Діапазон перетинів застосовуваних кабелів [ $\text{мм}^2$ ]:  $0,75 \div 1,5$

Тривалість дії датчика (секунда-хвилина): 5-5

Тривалість нагріву лампи (с):  $\leq 1$

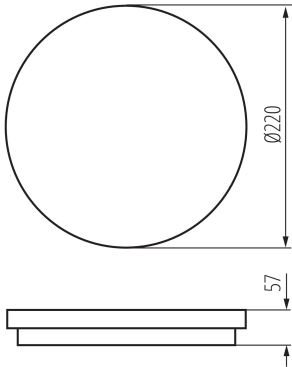
Тривалість запалювання лампи (с):  $\leq 0,5$

Частота роботи датчика (МГц): 5800

Налаштування рівня яскравості освітлення, при якому датчик розпізнає рух (lx): 2/10/50/off

## 38790 BENO 12-18W CCT-O-SEG

Світлодіодний світильник



Ступінь IP: 65

### ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Одиниця виміру: штука

Як упаковано: 10

Кількість штук в проміжній упаковці: 1

Кількість штук у груповій упаковці: 10

Вага нетто одиниці [г]: 628

Граматура [г]: 781

Вага брутто штуки [г]: 738

Довжина споживчої упаковки [см]: 22.5

Ширина споживчої упаковки [см]: 6.5

Висота споживчої упаковки [см]: 22.5

Вага коробки [кг]: 7.81

Ширина коробки [см]: 34.5

Висота коробки [см]: 25.5

Довжина коробки [см]: 46

Обсяг коробки [м³]: 0.040469

### ДОДАТКОВІ ВІДОМОСТІ:

- 5 років Гарантії на умовах гарантійної заяви, доступної на веб-сайті

## 38790 BENO 12-18W CCT-O-SEG

### Світлодіодний світильник

#### 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