

## 38775 BENO 12-18W CCT-L-SEW

Mennyezeti LED lámpa

5905339387752



### ÁLTALÁNOS ADATOK:

**Szín:** fehér

**Beszereles helye:** szerelés: oldalfali, szerelés: mennyezeti

**Alkalmazás helye:** kültéri

**Minimális távolság a megvilágított tárgytól:** 0,5m

**Fényerőszabályozható:** nem

**Mozgásérzékelés:** igen

**Hossz [mm]:** 220

**Szélesség [mm]:** 220

**Magasság [mm]:** 57

**Érzékenység beállítás:** igen

**Higanytartalom:** nem

**Integrált LED fényforrás:** igen

### MŰSZAKI ADATOK:

**Névleges feszültség [V]:** 220-240 AC

**Névleges frekvencia [Hz]:** 50

**Maximális teljesítmény [W]:** 12 / 18

**Áramütés elleni védelmi osztály:** II

**Búra anyaga:** PC

**Lámpaház anyaga:** PC

**Dióda típusa:** LED SMD

**Lámpatest fényárama [lm]:** max 1840 / 2000 / 1980

**Fényforrás színe:** meleg fehér, fehér

**A korrelált színhőmérséklet [K]:** 3000/3500/4000

**Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:** 6

**Színvisszaadási index:** 80

**Élettartam [h]:** 50000

**Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:**  $\geq 30000$

**Sugárzási szög [°]:** 110

**Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]:** -15÷35

**Érzékelő típusa:** mikrohullámú

**Csatlakozó típusa:** önzáró sorkapocs

**Alkalmazott vezeték keresztmetszet-tartománya [mm<sup>2</sup>]:**

0,75÷1,5

**Érzékelő működési ideje [másodperc-perc]:** 5-5

**Fényforrás felűtési ideje [s]:**  $\leq 1$

**Fényforrás gyújtási ideje [s]:**  $\leq 0,5$

**Érzékelő működési frekvenciája [MHz]:** 5800

Létrehozás dátuma: 03.02.2025, 09:15

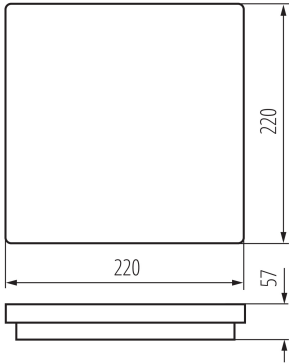
Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek.

Fotometria: adott termék vizsgálatokor elért eredmények.

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

## 38775 BENO 12-18W CCT-L-SEW

Mennyezeti LED lámpa



**Fényerősség beállítása, melynél az érzékelő mozgást érzékel**

[lx]: 2/10/50/off

IP védettség fokozat: 65

### LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 10

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 10

Nettó egység súly [g]: 766

Súly [g]: 933

Egy darab bruttó súlya [g]: 876

Egységcsomagolás hossza [cm]: 22.5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 6.5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 22.5

Doboz súlya [kg]: 9.33

Karton szélessége [cm]: 34.5

Doboz magassága [cm]: 25.5

Doboz hossza [cm]: 46

Karton térfogata [m<sup>3</sup>]: 0.040469

### EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- 5 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően

Létrehozás dátuma: 03.02.2025, 09:15

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek.

Fotometria: adott termék vizsgálatokor elért eredmények.

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

## 38775 BENO 12-18W CCT-L-SEW

### Mennyezeti LED lámpa

#### 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

Létrehozás dátuma: 03.02.2025, 09:15

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek.

Fotometria: adott termék vizsgálatokor elért eredmények.

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