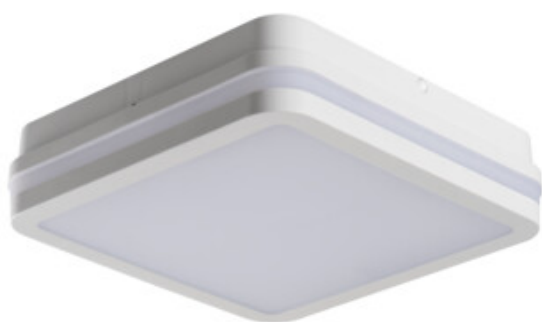


## 38775 BENO 12-18W CCT-L-SEW

Stropní LED svítidlo

5905339387752



LED svítidla Kanlux BENO mají jedinečný design s výjimečným světelným efektem. Vyznačují se vysokou odolností vůči povětrnostním vlivům díky stupni krytí IP65 (pomocí kabelové průchodky), což umožňuje jejich instalaci v interiéru i exteriéru. Jejich životnost je 50 000 hodin a vysoká energetická účinnost třídy C zajišťuje energetickou účinnost.

Kanlux BENO LED je k dispozici ve dvou velikostech a čtyřech výkonových řadách a třech barevných teplotách (4000K, 3000K a 3500K),

takže jej lze přizpůsobit různým potřebám. Svítidlo z polykarbonátu (PC) se vyznačuje jednoduchou rychlou instalací na strop nebo stěnu

a verze s pohybovým senzorem (BENO LED -SE) umožňuje nastavení provozního rozsahu. Kanlux BENO LED se díky svému jedinečnému designu

a multifunkčnosti bude hodit jako dekorace do každého interiéru. Na výrobek se vztahuje záruka 5 let.

### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Barva:** bílá

**Místo montáže:** k usazení na zeď, k usazení na strop

**Místo použití:** uvnitř i vně

**Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu:** 0,5m

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Wykrywanie ruchu:** ano

**Délka [mm]:** 220

**Šířka [mm]:** 220

**Výška [mm]:** 57

**Regulace citlivosti:** ano

**Obsah rtuti:** ne

**Integrovaný LED zdroj světla:** ano

### TECHNICKÉ ÚDAJE:

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

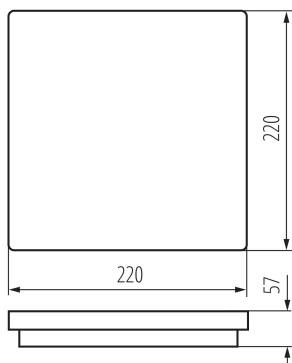
**Maximální výkon [W]:** 12 / 18

**Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem:** II

**Materiál difuzoru:** PC

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

Stropní LED svítidlo



**Materiál korpusu:** PC

**Typ diody:** LED SMD

**Světelný tok svítidla [lm] :** max 1840 / 2000 / 1980

**Barva světla:** teplá bílá, bílá

**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 3000/3500/4000

**Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy :** 6

**Index podání barev :** 80

**Životnost [h]:** 50000

**Počet cyklů zap/vyp:** ≥30000

**Úhel svícení [°]:** 110

**Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]:** -15÷35

**Typ čidla:** mikrovlnný

**Typ přípojky:** samosvorná svorkovnice

**Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]:** 0,75÷1,5

**Doba činnosti čidla [sekunda-minuta]:** 5-5

**Doba nahřívání lampy [s]:** ≤1

**Doba zapálení lampy [s]:** ≤0,5

**Provozní kmitočet čidla [MHz]:** 5800

**Nastavení úrovně intenzity osvětlení, při níž čidlo detekuje pohyb [lx]:** 2/10/50/off

**Stupeň krytí IP:** 65

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Měrná jednotka:** kus

**Způsob balení:** 10

**Počet kusů v druhém balení :** 1

**Počet kusů v hromadném balení:** 10

**Čistá jednotková hmotnost [g]:** 766

**Gramáž [g]:** 933

**Hmotnost kusu brutto [g] :** 876

**Délka jednotkového balení [cm]:** 22.5

**Šířka jednotkového balení [cm]:** 6.5

**Výška jednotkového balení [cm]:** 22.5

**Hmotnost kartonu [kg]:** 9.33

**Šířka kartonu [cm]:** 34.5

**Výška kartonu [cm]:** 25.5

**Délka kartonu [cm]:** 46

**Objem kartonu [m³]:** 0.040469

### DALŠÍ INFORMACE:

- 5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení

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

### Stropní LED svítidlo

#### 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

dostupného na internetové stránce

#### 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