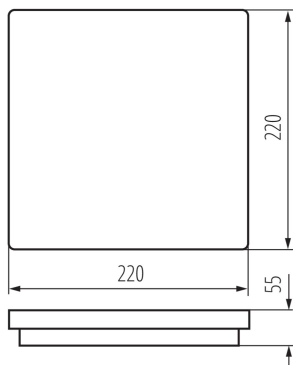
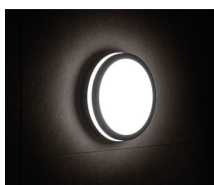
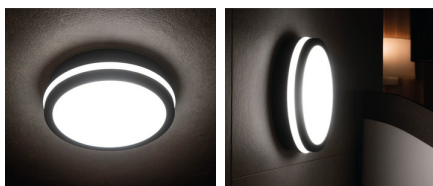


Stropní LED svítidlo



Svítidla Kanlux BENO mají jedinečný design a jedinečný světelný efekt. Byly vytvořeny designéry společnosti Kanlux, proto jsme jejich vzory zaregistrovali u patentového úřadu. Kanlux BENO LED je vysoce odolný vůči povětrnostním podmínkám - proto je můžeme používat uvnitř i vně domu. Je to také rychlá a snadná montáž na strop nebo stěnu a snímač pohybu s možností regulace. Kanlux BENO LED je multifunkční svítidlo, které je díky svým technickým aspektům použitelné prakticky kdekoli. Jeho design je navíc jedinečný a stane se ozdobou jakéhokoli místa, kam jej umístíme.

### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Barva:** grafit

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

**Místo použití:** uvnitř i vně

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

**Možnost průběžného zapojení svítidel:** ano

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Wykrywanie ruchu:** ano

**Vyměnitelný světelný zdroj:** ne

**Délka [mm]:** 220

**Šířka [mm]:** 220

**Výška [mm]:** 55

**Regulace citlivosti:** ano

**Integrovaný LED zdroj světla:** ano

### TECHNICKÉ ÚDAJE:

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Maximální výkon [W]:** 18

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

**Materiál difuzoru:** plast

**Typ diody:** LED SMD

**Světelný tok [lm]:** 1400

**Barva světla:** bílá

**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 4000

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

**Index podání barev:** 80

**Životnost [h]:** 20000

**Počet cyklů zap/vyp:** ≥20000

**Úhel svícení [°]:** 110

**Světelná účinnost [lm/W]:** 78

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

Stropní LED svítidlo

**Materiál korpusu:** plast

**Typ čidla:** mikrovlonný

**Typ přípojky:** samosvorná svorkovnice

**Rozsah průměrů používaných vodičů [mm<sup>2</sup>]:** 0,5÷1,5

**Součástí svítidla jsou vestavěné LED zdroje s energetickými třídami:** A++,A+,A

**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:** 54

**Dosah čidla [m]:** max 4.5