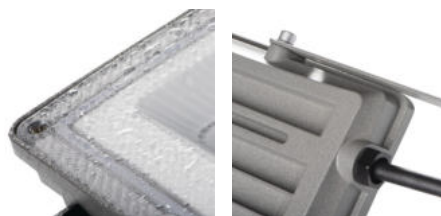


LED reflektor



Řada světlometů Kanlux ACETE je moderní řešení osvětlení, které odpovídá nejnovějším trendům na trhu. Řada ACETE nabízí možnost změny teploty barev (3000K, 4000K a 6500K), která se stává standardem na trhu. Světlomety Kanlux ACETE jsou k dispozici v pěti výkonech: 10W, 20W, 30W, 50W a 100W, což umožňuje jejich přizpůsobení široké škále aplikací. Série obsahuje dvě verze – bez senzoru a s PIR senzorem, poskytující ještě větší flexibilitu použití. Verze s PIR senzorem nabízí nastavení doby svícení, intenzity osvětlení a oblasti detekce. Výrobky z řady ACETE se vyznačují vysokou světelnou účinností 100 lm/W, která zaručuje efektivní osvětlení s nízkou spotřebou energie. Pevná konstrukce svítidel z litého hliníku a plastový (PC) difuzor zajišťují trvanlivost a odolnost vůči povětrnostním vlivům. Světlomety ACETE mají třídu ochrany IP65 pro verzi bez senzoru a IP44 pro verzi s pohybovým senzorem. Úhlově nastavitelný montážní držák umožňuje přesné nastavení směru světla. Připojovací kabel o délce 20 cm navíc usnadňuje instalaci. Úhel osvětlení 90° zajišťuje široký a rovnoměrný rozptyl světla.

### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Barva:** šedá

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

**Místo použití:** vně

**Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu:** 1m

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Wykrywanie ruchu:** ne

**Šířka [mm]:** 120

**Výška [mm]:** 138

**Hloubka [mm]:** 26

**Obsah rtuti v lampě [mg]:** 0

### TECHNICKÉ ÚDAJE:

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Maximální výkon [W]:** 10

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

**Materiál difuzoru:** PC

**Typ diody:** LED SMD

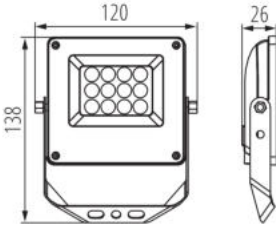
**Světelný tok [lm]:** 860 / 1080 / 970

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 860

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** v širokém kuželu (120°)

## 38490 ACETE 10W CCT GR

LED reflektor



**Barva světla:** teplá bílá, bílá, studená bílá

**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 3000/4000/6500

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

**Index podání barev :** 80

**Patice (Zdroj světla):** volné konce kabelů

**Životnost [h]:** 25000

**Počet cyklů zap/vyp:**  $\geq 15000$

**Úhel svícení [°]:** 90

**Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]:**  $-20 \div 40$

**Materiál korpusu:** hliníková slitina

**Délka vodiče [m]:** 0.2

**Průřez kabelu [mm<sup>2</sup>]:** 1

**Typ reflektoru:** symetrický

**Doba nahřívání lampy [s]:**  $\leq 1$

**Doba zapálení lampy [s]:**  $\leq 0,5$

**Svitidlo pohyblivé ve vertikální rozsahu [°]:** 180

**Stupeň krytí IP:** 65

