

### Schodišťové LED svítidlo



Kanlux EXIN LED jsou schodišťová svítidla, která spojují funkčnost s estetikou a trvanlivostí. Jsou dostupná ve dvou tvarech – kulatém a čtvercovém – a ve třech elegantních barvách: bílé, černé a antracitové, díky čemuž je snadno sladíte s uspořádáním interiéru. Volba dvou barev světla – teplé (3000K) a neutrální (4000K) – umožňuje vytvořit vhodnou atmosféru v chodbách, na schodištích nebo v kancelářských prostorech. Nízká spotřeba energie (max. 2,5 W) činí svítidla energeticky úspornými, zatímco hliníkový korpus a vysoký stupeň krytí IP65 jim zajišťují odolnost vůči vnějším podmínkám, takže mohou být instalována jak v interiéru, tak i venku. Montáž je rychlá a pohodlná – svítidla pasují do standardních elektroinstalačních krabic Ø60 mm a mohou být přímo připojena k elektrické instalaci o napětí 220–240 V. Verze s PIR čidlem pohybu navíc zvyšují komfort používání tím, že automaticky zapínají světlo tehdy, kdy je to potřeba.

#### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**K zabudování do zdi:** ano

**Barva:** černá

**Místo montáže:** k zabudování do zdi

**Místo použití:** uvnitř i vně

**Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu:** 0,1 m

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Wykrywanie ruchu:** ano

**Výška [mm]:** 48

**Průměr [mm]:** 80

**Požadovaný průměr montážní krabičky [Ømm]:** 60

**Rozměry montážního otvoru [mm]:** 60

**Integrovaný LED zdroj světla:** ano

#### TECHNICKÉ ÚDAJE:

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Maximální výkon [W]:** 2.5

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

**Materiál difuzoru:** plast

**Materiál korpusu:** hliníková slitina

**Typ diody:** LED SMD

**Světelný tok [lm]:** 50

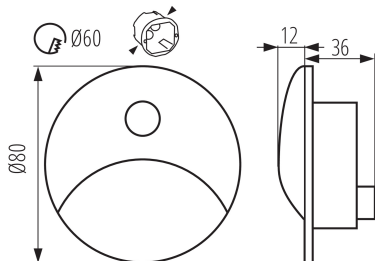
**Barva světla:** bílá

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

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

## 39136 EXIN LED PIR O B-NW

Schodišťové LED svítidlo



**Index podání barev :** 80

**Životnost [h]:** 30000

**Počet cyklů zap/vyp:**  $\geq 25000$

**Světelná účinnost [lm/W]:** 20

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

**Typ čidla:** PIR

**Typ přípojky:** volné konce kabelů

**Délka vodiče [m]:** 0.1

**Doba činnosti čidla [sekunda-minuta]:** 30--

**Detekční úhel čidla [°]:** H120

**Nastavení úrovně intenzity osvětlení, při níž čidlo detekuje pohyb [lx]:** <50

**Stupeň krytí IP:** 65

**Dosah čidla [m]:** max 2

**Kształt:** kulatý