

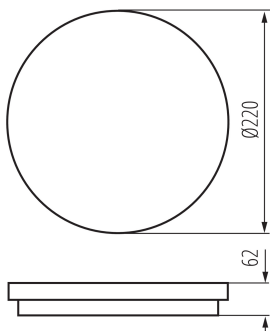
## 35007 STIVI LED 15W-NW-O-SE

Stropné LED svietidlo

5905339350077



IP  
65



**5-ročná záruka podľa podmienok vyhlásenia o záruke, ktoré je dostupné na [webovej stránke](#)**

Plafón Kanlux STIVI LED nám poskytne svetlo tam, kde štandardné svietidlá môžu sklamať. Vyznačuje sa vysokou svetelnou účinnosťou - 130lm/W, vysokým stupňom krytia - IP65 a odolnosťou proti poškodeniu IK08. Svietidlo Kanlux STIVI LED možno použiť v exteriéri (balkóny, terasy, otvorené altány), na chodbách a schodisku aj v miestach s vyššou vlhkosťou (práčovne, šatne a chodby bazénov). Ďalšími výhodami sú: 5-ročná záruka, 50 000 hodín životnosti svetelného zdroja v svietidle a taktiež možnosť výberu verzie so senzorom pohybu. Odporúčame ako vysoko kvalitný investičný produkt alebo produkt pre profesionálne použitie v domácnostiach.

### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Farba:** biela

**Miesto montáže:** k usadeniu na stenu, k usadeniu na strop

**Miesto používania:** vo vnútri a vonku

**Mikro medzera medzi kontaktami relé :** áno

**Minimálna vzdialenosť od osvetľovaného objektu :** 0,5m

**Možnosť sériového zapojenia svietidiel :** áno

**Možnosť spolupráce so stmievačom :** nie

**Wykrywanie ruchu :** áno

**Výška [mm] :** 62

**Priemer [mm] :** 220

**Nastavenie citlivosti :** áno

**Obsah ortuti :** nie

**Integrovaný LED zdroj svetla :** áno

### TECHNICKÉ PARAMETRE:

**Menovité napätie [V] :** 220-240 AC

**Menovitá frekvencia [Hz] :** 50

**Maximálny výkon [W] :** 15

**Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom :** II

**Materiál difúzora :** PC

**Typ diódy :** LED SMD

**Svetelný tok svietidla [lm] :** 1800

**Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla  $\Phi_{use}$  [lm] :** 2300

**Farba svetla :** biela

**Náhradná teplota chromatickosti [K] :** 4000

**Farbná konzistencia v MacAdamových elipsách :** 6

**Index podania farieb :** 80

## 35007 STIVI LED 15W-NW-O-SE

Stropné LED svietidlo



**Životnosť [h]:** 50000  
**Koeficient zachovania svetelného toku po skončení menovitého obdobia trvácnosti:** L70B50  
**Počet cyklov zap./vyp.:** ≥30000  
**Uhol svietenia [°]:** 110  
**Svetelná účinnosť lampy [lm/W]:** 120  
**Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]:** -20÷40  
**Materiál korpusu:** PC  
**Typ snímača:** mikrovlnný  
**Typ pripojenia:** samosvorná svorkovnica  
**Rozpätie priemerov používaných vodičov [mm²]:** 0,5-2,5  
**Doba činnosti snímača [sekunda-minúta]:** 5-10  
**Doba nahrievania lampy [s]:** ≤1  
**Doba zapnutia lampy [s]:** ≤0,5  
**Pracovná frekvencia snímača [MHz]:** 5800  
**uhol snímača [°]:** H360  
**Nastavenie úrovne intenzity osvetlenia, pri ktorom snímač deteguje pohyb [lx]:** 2/10/50/off  
**Stupeň IK:** 08  
**Stupeň IP:** 65  
**Dosah čidla [m]:** max 3  
**Kształt:** okrúhly

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Merná jednotka:** kus  
**Spôsob balenia:** 8  
**Počet kusov v druhom balení:** 1  
**Počet kusov v hromadnom balení:** 8  
**Čistá kusová hmotnosť [g]:** 544  
**Gramáž [g]:** 706.25  
**Hmotnosť kusa brutto [g]:** 640  
**Dĺžka kusového balenia [cm]:** 22.5  
**Šírka kusového balenia [cm]:** 6.5  
**Výška kusového balenia [cm]:** 23  
**Hmotnosť kartónu [kg]:** 5.65  
**Šírka kartónu [cm]:** 26  
**Výška kartónu [cm]:** 25.5  
**Dĺžka kartónu [cm]:** 47  
**Objem kartónu [m³]:** 0.031161

### DODATOČNÉ INFORMÁCIE:

-