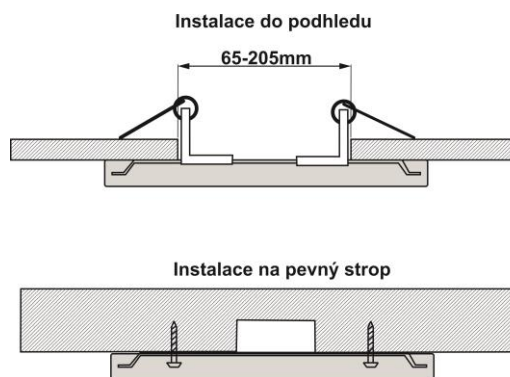
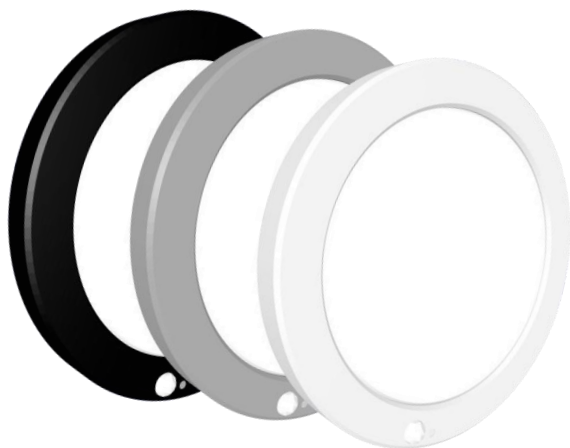


Nástěnné svítidlo SE-18W-220mm

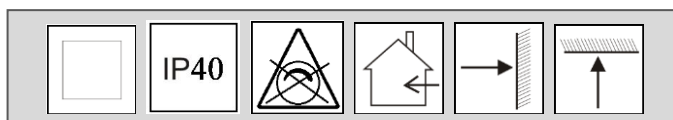


| | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|----------------|
| Identifikační číslo: | 8595228324158 - 165 -172 | |
| Označení výrobku: | SE-18W-220mm bílé, černé, stříbrné | |
| Příkon | [W] | 18 |
| Jmenovité napětí | [VAC] | 230 |
| Jmenovitý proud | [A] | 0,15 |
| PF účinek | [-] | 0,5 |
| Provozní frekvence | [Hz] | 50-60 |
| Světelný tok | [lm] | 1350-1550 |
| CRI | [-] | 82 |
| Náhrad. teplota chromatičnosti | [K] | 3000-4000-6500 |
| Úhel svítivosti | [°] | 110 |
| Měrný výkon | [lm/W] | 75-85 |
| Předpokládaná životnost | [hod.] | 30 000/L70 |
| Reflektor | Mléčný polymethylmetakrylát (PMMA) | |
| Provedení | Plast | |
| Třída ochrany | II | |

Kulaté přisazené LED svítidlo vhodné k instalaci na sádkartonové i pevné stropy. Rámeček svítidla může být v bílé, černé nebo stříbrné barvě. Svítidlo je osazeno čidlem okolního osvětlení a čidlem pohybu, dosah čidla je cca 5m v úhlu 120°. Svítidlo je možné nastavit do automatického (pohybové čidlo a čidlo okolního osvětlení) nebo normálního režimu a chromatičnost světla (3000, 4000 nebo 6500°K), přepínači ve svítidle.

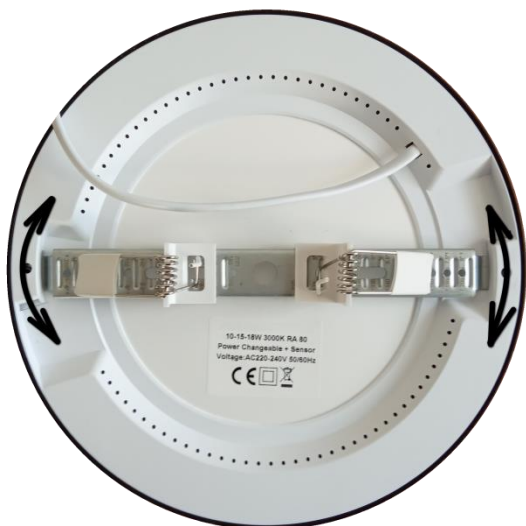
Svítidlo je vyrobeno z kvalitních plastů

Konstrukce svítidla využívá světelných vlastností mléčného polymethylmetakrylátu. Díky kterým, je světlo rovnoměrně rozptýleno po celé ploše difuzoru, takže svítidlo svítí příjemným, měkkým, neoslňujícím světlem.



**2 roky
záruka**





Nastavení režimu



1. doba svícení (30s, 180s)
2. vypínač čidla okolního osvětlení
3. vypínač pohybového čidla

Nastavení chromatičnosti



Zapojení:

1. Odpojte elektrický rozvod pro svítidlo od síťového napětí.
2. Připojte svítidlo k vodičům elektrického rozvodu a ujistěte se, že není uvolněn žádný vodič.
3. Upevněte svítidlo.
4. Zapojte elektrický rozvod svítidla do sítě.

Upozornění:

1. Použití jen do interiéru.
2. Zařízení smí instalovat pouze osoba s požadovanou kvalifikací.
3. Nepoužívat ve vlhkých prostorech.
4. Neinstalovat na PPR (polypropylén)

Likvidace výrobku po ukončení životnosti:

Na výrobek se vztahuje směrnice EU 2002/96/ES. Nevhazujte výrobek do komunálního odpadu. Řiďte se místními předpisy o odděleném sběru elektrických a elektronických výrobků.

