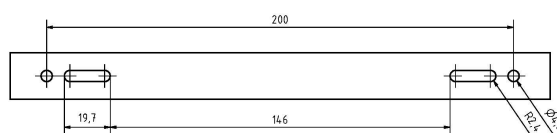
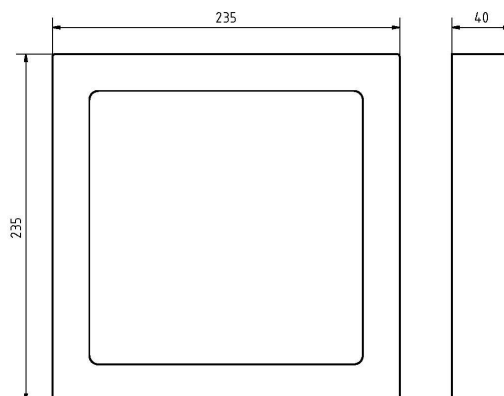
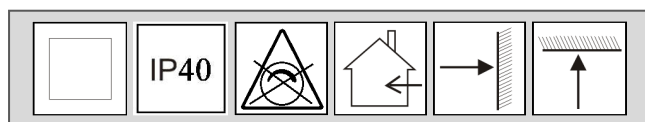
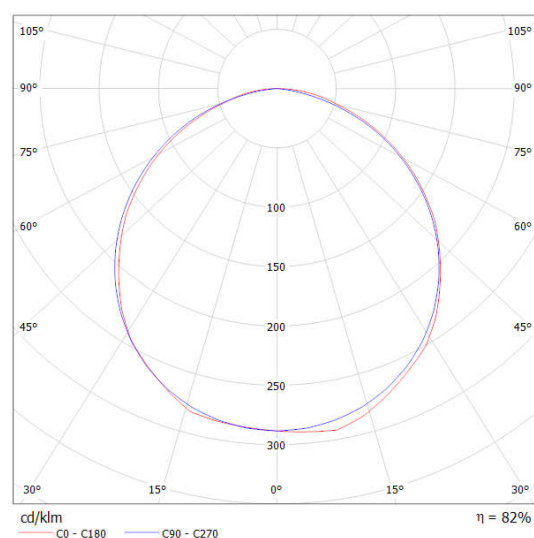


**LPP-WW-24W-235x235mm – bílý rámeček**


Identifikační číslo:	8595228310847	
Označení výrobku:	LPP-WW-24W-235x235mm bílé	
Příkon	[W]	24
Jmenovité napětí	[VAC]	230
Jmenovitý proud	[A]	0,11
PF účinek	[-]	0,95
Provozní frekvence	[Hz]	50
Světelný tok	[lm]	1850
CRI	[-]	80
Náhrad. teplota chromatičnosti	[K]	2800-3100
Úhel svítivosti	[°]	120
Měrný výkon	[lm/W]	77
Předpokládaná životnost	[hod.]	30 000/L70
Reflektor	Mléčný polymethylmetakrylát (PMMA)	
Provedení	Rám : hliník	
Hmotnost produktu	[kg]	0,92

LED stropní svítidlo vhodné k instalaci na pevný strop. Svítidlo je opatřeno rámečkem bílé barvy. Součástí balení je kovová základna pro uchycení svítidla a proudový napájecí zdroj.

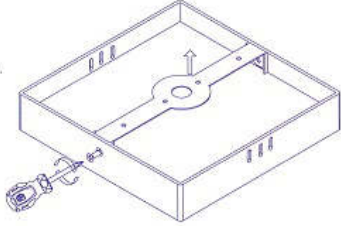
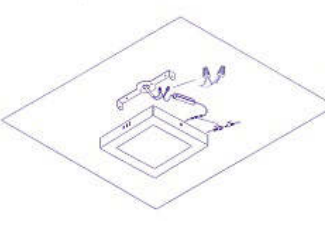
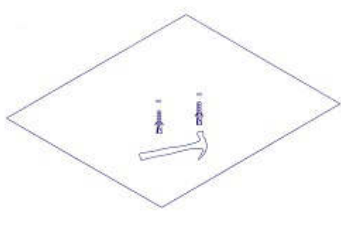
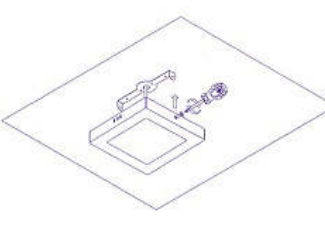
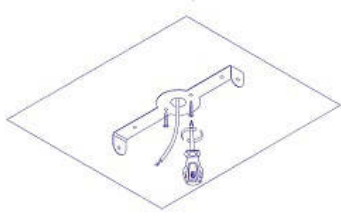
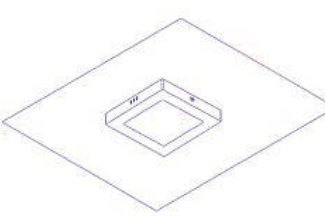
Konstrukce svítidla využívá světelných vlastností mléčného polymethylmetakrylátu. Díky kterým, je světlo rovnoměrně rozptýleno po celé ploše difuzoru, takže svítidlo svítí příjemným, měkkým, neoslňujícím světlem.


**2 roky  
záruka**


**Připojení může vykonat pouze osoba s odbornou kvalifikací nebo osoba pod dohledem osoby s požadovanou odbornou kvalifikací.**

Svítilno obsahuje napěťový zdroj ve třídě ochrany II. Samotná reflektorová část spadá do třídy ochrany III.

### Instalace:

<p><b>Krok 1.</b> Demontujte základnu svítidla.</p>		<p><b>Krok 4.</b> Použijte vhodné svorky pro spojení přívodních vodičů ke zdroji svítidla.</p>	
<p><b>Krok 2.</b> Vývrtejte díry o průměru 6 mm a vložte do nich hmoždiny, které jsou součástí svítidla.</p>		<p><b>Krok 5.</b> Připojené svítidlo namontujte k základně pomocí dvou šroubů.</p>	
<p><b>Krok 3.</b> Středem základny prostrčte přívodní kabel a pomocí vrutů připevněte základnu ke zdi.</p>		<p><b>Krok 6.</b> Zdroj svítidla se snadno vsune mezi základnu a tělo svítidla. Do takto nainstalovaného svítidla je možné přivést vstupní napětí.</p>	

### 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.

