



Ekosan LS - POULIČNÍ OSVĚTLENÍ INSTALAČNÍ PRŮVODCE

ZÁKLADNÍ INFORMACE

Napětí	AC 100 – 240V
Pracovní prostředí	-40°C ~ +50°C

Verze	Nominální příkon W	Rozměr svítidla Mm	Hmotnost kg	Typ balení (jednotky/karton)	EPA m2
Mini	5 - 80	610 x 190 x 143mm	4.7 (±0.1) kg	1	0.139
Midi	80 - 150	660 x 240 x 143mm	5.8 (±0.1) kg	1	0.190
Maxi	150 - 240	762 x 290 x 143mm	8.1 (±0.1) kg	1	0.265

Maximální počet svítidel podle jmenovitého proudu a charakteristiky jističe

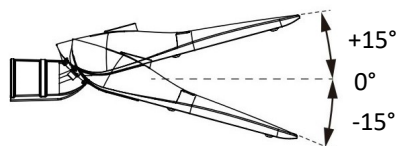
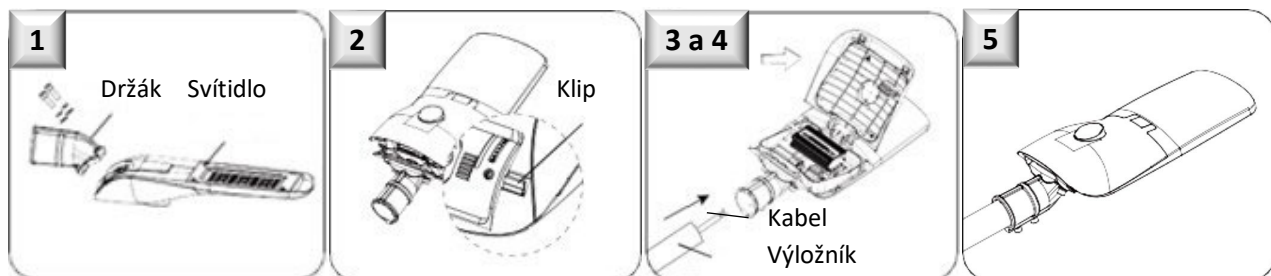
Jednotkový výkon svítidla (W)	Jistič 10A				Jistič 16A				Jistič 20A			
	B	C	D	B, C, D iCT+ iTL+	B	C	D	B, C, D iCT+ iTL+	B	C	D	B, C, D iCT+ iTL+
10	15	30	48	-	22	44	69	-	32	63	98	-
30	11	24	38	57	17	34	54	90	25	49	77	110
50	8	17	27	41	12	25	39	66	18	35	56	83
75	4	11	17	28	7	15	25	44	11	21	36	55
150	-	5	9	13	2	7	12	22	4	9	18	28

NÁVOD K INSTALACI A PŘIPOJENÍ

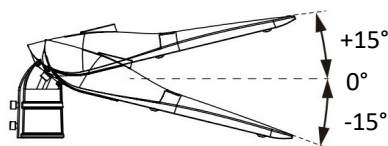
- Krok 1: Otevřete obal a zkontrolujte produkt. V případě jakéhokoliv poškození nás kontaktujte.
- Krok 2: Upevněte držák na svítidlo pomocí dodaných šroubů a nastavte držák do požadovaného úhlu sklonu.
Doporučený točivý moment: 17Nm ± 1Nm.
- Krok 3: Otevřete spony a vložte stožár nebo výložník do držáku svítidla. Následně protáhněte přívodní kabel do svítidla průchodkou M16 a poté ji utáhněte.
- Krok 4: Připojte kabel k odpojovači a ujistěte se, že je kabel správně připojen.
Hnědá – fáze, Modrá – nula, Žlutozelená – zemění.
- Krok 5: Upevněte svítidlo na stožár nebo výložník pomocí dodaných šroubů.
Doporučený točivý moment: 17Nm ± 1Nm.
- Krok 6: Zavřete kryt svítidla pomocí spon. Zapněte napětí a zkontrolujte, zda svítidlo funguje správně.



Ekosan LS - POULIČNÍ OSVĚTLENÍ INSTALAČNÍ PRŮVODCE



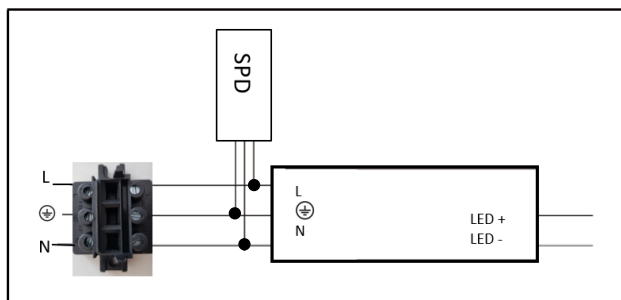
Horizontální uchycení



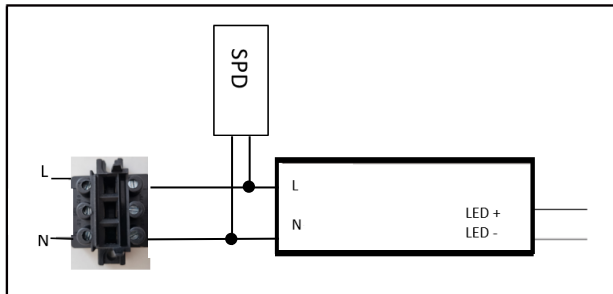
Vertikální uchycení


 \varnothing 60mm / 2,36"
 \varnothing 80mm / 3,15"

CLASS I



CLASS II



UPOZORNĚNÍ

- Instalaci a údržbu smějí provádět pouze osoby s odbornou kvalifikací.
- Ujistěte se, že je držák dostatečně pevný a šrouby utažené.
- Zemní vodič musí být bezpečně připojen.
- Ujistěte se, že svítidlo pracuje se správným vstupním napětím.
- Před údržbou vypněte napájení svítidla.
- K čištění zařízení nepoužívejte chemikálie ani korozivní čisticí prostředky.
- Pokud je kabel svítidla poškozen, musí být vyměněn výhradně kvalifikovanou osobou.



Ekosan LS - POULIČNÍ OSVĚTLENÍ INSTALAČNÍ PRŮVODCE

POPIS SVÍTIDLA

