



Popis výrobku:

Gear pre SDW-T výbojky

Elektronický regulačný obvod CSLS s impregnovaným (HID BASIC) resp. so zapuzdreným (HID Heavy Duty) elektromagnetickým predradníkom

Výhody

- Electronic control unit ensures reliable starting and stabilizes lamp power for optimum performance (minimum color deviation)
- Simple installation and cabling

Vlastnosti

- Ballasts and electronic control units equipped with screw terminal blocks; other contact possibilities for
- Earthing-while-mounting facility (HID 'BASIC' ballasts), separate earth terminal (HID 'Heavy Duty')

Aplikácie

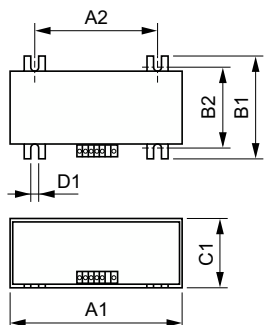
- Podobné použitie ako žiarivky pre ktoré sú predradníky určené
- Klimatická odolnosť:
- CSLS + HID "BASIC": použitie sa obmedzuje na zabudovanie do svietidiel v prostredí s normálnou vlhkosťou
- CSLS + HID "Heavy Duty": v svietidlách vo vlhkom prostredí (nie sú odolné voči kvapkajúcej vode)

Varovanie a ochrana

- Climatic suitability CSLS and HID BASIC: restricted to built in situations under normal conditions
- Climatic suitability CSLS and HID Heavy Duty: use in luminaires under humid conditions (not drip-proof)

Gear pre SDW-T výbojky

Rozmerový obrázok



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
CSLS 100 SDW-T 220-240V 50/60Hz	4,5 mm	39,5 mm	98,0 mm	70,0 mm	58,5 mm	46,0 mm

