



Spolehlivé řešení s dlouhou trvanlivostí

HID-Basic BHL for HPL/HPI

Impregnované elektromagnetické měděné/železné předřadníky pro použití ve světelných zdrojích HPL, HPI (Plus) a SON-H

Výhody

- Spolehlivé řešení s dlouhou trvanlivostí
- Minimální výkonové ztráty díky procesu ortocyklického vinutí
- Ovládací předřadník lze instalovat vzdáleně

Vlastnosti

- Předřadníky navržené pro vysokotlaké rtuťové výbojky (HPL) bez použití zapalovače lze použít také u světelných zdrojů HPI spolu se zapalovačem
- Ve standardním provedení se dodává se šroubovými svorkovnicemi; zasunovací kontakty jsou k dispozici na vyžádání
- Možnost uzemnění během montáže
- Předřadníky pro odlišné napájecí napětí a frekvence jsou k dispozici na vyžádání

Aplikace

- Venkovní osvětlení

HID-Basic BHL for HPL/HPI

Versions



Rozměrové výkresy



Product	D1	C1	A1	A2	B1
BHL 400 K202-A2 230V 50Hz BC2-151	6,2 mm	65,0 mm	150,0 mm	129,0 mm	76,0 mm

