



# Energeticky účinné řešení

## HF-Performer III for PL-T/C lamps

HP-Performer III PL-T/C je tenký vysokofrekvenční elektronický předřadník pro zářivky PL-T a PL-C zohledňující trvalou udržitelnost. Je ideální pro použití vyžadující vysokou energetickou účinnost. Série HF-Performer III se vyznačuje robustním designem, vyhovuje všem relevantním mezinárodním standardům v oblasti bezpečnosti a výkonu a je energeticky účinný (CELMA EEI A2).

### Výhody

- Robustní design v souladu se všemi relevantními mezinárodními standardy v oblasti bezpečnosti a výkonu v kombinaci s vysokou energetickou účinností
- Automatický restart (při poklesu napětí nebo výměně zdroje) zajišťuje snadný provoz a bezproblémovou výměnu světelného zdroje.
- Vhodný pro nouzový provoz se stejnosměrným proudem a napětím 186 až 275 V (při teplotě -10 °C), v souladu s normami IEC/EN 60598-2-22 pro svítidla

### Vlastnosti

- Životnost 50000 hodin při maximální teplotě pláště v kombinaci s více než 60000 zapnutími/vypnutími jednoho světelného zdroje
- Naprogramované spouštění s předehřátím a bez blikání (méně než 2,0 s), což umožňuje zapínání a vypínání světelného zdroje, aniž by se zkracovala jeho životnost
- Aktivní opravy účinníku zajišťující konstantní světlo nezávisle na kolísání napětí sítě
- Jednotka je chráněna proti nadměrnému síťovému napětí a nesprávnému zapojení.

# HF-Performer III for PL-T/C lamps

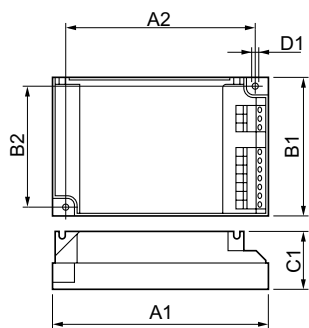
## Aplikace

- Ideální pro použití v oblasti komerčního osvětlení interiérů tam, kde je třeba snížit příkon na čtvereční metr nebo snížit provozní náklady
- Používá se v kombinaci s řídicími systémy pro detekci pohybu, například Phillips OccuPlus
- Určeno zejména pro použití v interiérech, například v bodových reflektorech, stropních svítidlech a zapuštěných svítidlech používaných zejména v prodejnách, kancelářských budovách, supermarketech, hotelech a samoobsluhách
- Průmyslové areály s dlouhou dobou provozu

## Versions



## Rozměrové výkresy



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HF-P 1/218 PL-T/C III 220-240V	4,2 mm	30,0 mm	103,8 mm	93,5 mm	67,8 mm	57,5 mm
HF-P 1/226 PL-T/C III 220-240V	4,2 mm	30,0 mm	103,8 mm	93,5 mm	67,8 mm	57,5 mm

### Operating and Electrical

Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Vstupní napětí	220 to 240 V

### General Information

Počet produktů v MCB (16A typ B) (jmen.)	28
Počet světelných zdrojů	2 kus/jednotka
Typ světelného zdroje	PL-T/C

### Mechanical and Housing

Tělo	S 103x67x30
------	-------------

## Approval and Application

## HF-Performer III for PL-T/C lamps

Order Code	Full Product Name	Index energetické účinnosti
83417800	HF-P 1/218 PL-T/C III 220-240V 50/60Hz	A2 BAT

Order Code	Full Product Name	Index energetické účinnosti
83423900	HF-P 1/226 PL-T/C III 220-240V 50/60Hz	A2/A2BAT

### System characteristics

Order Code	Full Product Name	Příkon zdroje v PL-T/C	Jmen. příkon předřadníku a zdroje
83417800	HF-P 1/218 PL-T/C III 220-240V 50/60Hz	31.2/16 W	18 W

Order Code	Full Product Name	Příkon zdroje v PL-T/C	Jmen. příkon předřadníku a zdroje
83423900	HF-P 1/226 PL-T/C III 220-240V 50/60Hz	45/23.63 W	26 W

