



# Balasturi Xtreme pentru economii de energie maxime

## DynaVision Programmable Xtreme for CPO

Balasturi electronice flexibile și foarte fiabile pentru lămpi CPO; proiectate să economisească energie prin intermediul sistemelor de comandă integrate și să reducă cheltuielile de întreținere, mulțumită duratei de viață de 80.000 de ore și protecției integrate împotriva trăsnetului. Familia de produse DynaVision Programmable reprezintă baza perfectă pentru orice tip de soluție de gestionare a iluminatului.

### Beneficii

- Permite comunicarea bidirecțională cu rețeaua de iluminat (prin DALI)
- Reduce la minimum cheltuielile de întreținere mulțumită duratei de viață Xtreme de 80.000 de ore și protecției integrate împotriva trăsnetului
- Împreună cu lampa CPO, balastul creează sistemul cu lumină albă cel mai eficient din industrie, în gama sa de putere

### Caracteristici

- Programabil prin intermediul interfeței digitale standard (DALI) și controlabil prin protocolul DALI
- Integrează mai multe opțiuni de control (DynaDimmer, LineSwitch, AmpDim, Flux luminos constant, Flux luminos reglabil)
- Cea mai mare durată de viață pentru balasturi electronice: 80.000 de ore cu supraviețuire de minimum 90 % la  $T_c = 80\text{ }^\circ\text{C}$
- Protecție Xtreme împotriva trăsnetului 10 kV/5 kA
- Stabilizare exactă a puterii lămpii de 95 – 97 % într-un interval mare de tensiune de la rețea de 180 – 300 V

# DynaVision Programmable Xtreme for CPO

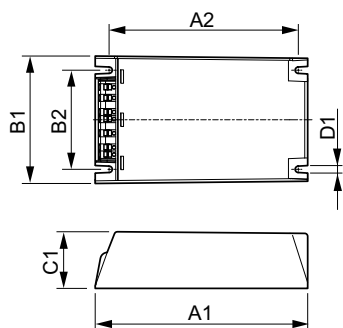
## Cerere

- Iluminat stradal
- Iluminat rezidențial
- Înfrumusețarea orașului

## Versions



## Cote



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 60	4,5 mm	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
CPO Q 208-277V		mm	mm	mm	mm	mm

