



# CPO için HID- DynaVision LumiStep Xtreme - Kolay maliyet tasarrufu için dahili tek kademeli karartma

## DynaVision LumiStep Xtreme for CPO

CPO ampuller için yüksek oranda güvenilir elektronik sürücüler; dahili tek kademeli karartma aracılığıyla enerji tasarrufu sağlamak ve 80.000 saatlik kullanım ömrü ve dahili yıldırıma karşı koruması sayesinde bakım maliyetlerini azaltmak üzere tasarlanmıştır

### Faydaları

- Sürücü, CPO ampullerle birlikte kendi güç aralığında endüstrideki en verimli beyaz ışık sistemini oluşturur
- Dahili tek kademeli karartma ve çok yüksek sürücü verimliliği (%92) sayesinde %25 enerji tasarrufu
- 80.000 saatlik son derece uzun kullanım ömrü ve dahili yıldırıma karşı koruması sayesinde bakım maliyetini en aza indirir

### Özellikler

- Önceden programlı 6, 8 ve 10 saatlik üç döngüde ışığı %100'den %50'ye kadar azaltan (%60 güç) dahili kademeli karartma işlevi
- $T_c = 80$  °C'de en az %90 etkinlik ile 80.000 saatlik son derece uzun kullanım ömrü)
- Yıldırıma karşı 10 kV/5 kA'lık son derece güçlü koruma
- Nem ve titreşime karşı son derece gelişmiş koruma
- 180-300 V geniş şebeke voltajı aralığında %95-97 oranında hassas ampul gücü sabitlemesi

# DynaVision LumiStep Xtreme for CPO

## Uygulama

- Yerleşim bölgesi aydınlatması
- Kenti güzelleştirme
- Yol aydınlatması
- Otoyol

## Versions



HID-DV Xt LS-6, LS-8 60 CPO Q

HID-DV Xt LS-6, LS-8 90 CPO Q

## Boyutlu çizim

Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV LS8 Xt 90 CPO Q 208-277V	4.5 mm	40.0 mm	150.0 mm	133.6 mm	90.0 mm	70.0 mm

## HID-DV LS-8 Xt 90 CPO Q 208-277V

### Kontroller ve Dimming

Regülasyon Seviyesi 50%-100%

### Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

Giriş Frekansı 50-60

Giriş Voltajı 208-240-277

### Genel Bilgiler

Lamba Sayısı 1

Lamba Türü CPO

### Mekanik Ayrıntılar ve Muhafaza

Muhafaza Q

## Genel Bilgiler

## DynaVision LumiStep Xtreme for CPO

order code	MCB'deki Ürün Sayısı (16A Tür B) (Nom)
66900500	11
66908100	11

order code	MCB'deki Ürün Sayısı (16A Tür B) (Nom)
66902900	5
66910400	5

### Sistem özellikleri

order code	Lamba Gücü (CPO'da)	Nominal Balast Lamba Gücü
66900500	60	60 W
66908100	60	60 W

order code	Lamba Gücü (CPO'da)	Nominal Balast Lamba Gücü
66902900	90	90 W
66910400	90	90 W

