



Driver Xtreme per il massimo risparmio energetico

DynaVision Programmable Xtreme for CPO

Driver elettronici altamente affidabili e flessibili per lampade CPO; progettati per risparmiare costi energetici tramite controlli integrati e per ridurre i costi di manutenzione grazie alla durata di 80.000 ore e alla protezione dai fulmini integrata. La famiglia di prodotti DynaVision Programmable costituisce il punto di partenza ideale per qualsiasi soluzione di gestione dell'illuminazione.

Vantaggi

- Rende possibile la comunicazione bidirezionale con la rete di illuminazione (tramite DALI)
- Riduce al minimo i costi di manutenzione grazie alla durata Xtreme di 80.000 ore e alla protezione dai fulmini integrata
- Abbinato alla lampada CPO il driver crea il sistema a luce bianca più efficiente del settore nella relativa gamma di potenza

Caratteristiche

- Programmabile tramite interfaccia digitale standard (DALI) e controllabile tramite protocollo DALI
- Integra diverse opzioni di controllo: DynaDimmer, LineSwitch, AmpDim, Emissione luminosa costante (CLO, Constant Light Output) ed Emissione luminosa regolabile (ALO, Adjustable Light Output)
- \cdot La durata più lunga per driver elettronici: 80.000 ore con sopravvivenza minima del 90% a Tc = 80°C
- · Protezione dai fulmini 10 kV/5 kA Xtreme
- Stabilizzazione precisa della potenza della lampada del 95-97% per un ampio intervallo di tensione di rete di 180-300 V

DynaVision Programmable Xtreme for CPO

Applicazione

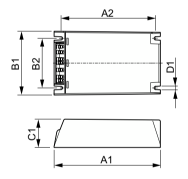
- · Illuminazione stradale
- · Illuminazione di zone residenziali
- · Abbellimento delle città

Versions



GPPR_IDVLSCPO_0006-Product photo

Disegno tecnico



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 140	4,5 mm	40,0 mm	150,0 mm	133,6 mm	90,0 mm	70,0 mm
CPO Q 208-277V						
HID-DV PROG Xt 60 CPO	4,5 mm	40,0 mm	150,0 mm	133,6 mm	90,0 mm	70,0 mm
Q 208-277V						
HID-DV PROG Xt 90 CPO	4,5 mm	40,0 mm	150,0 mm	133,6 mm	90,0 mm	70,0 mm
Q 208-277V						



© 2024 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Tutti gli altri marchi sono di proprietà di Signify Holding o dei rispettivi proprietari.

DynaVision Programmable Xtreme for CPO

Funzionamento e parte elettrica	L
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Tensione in ingresso	208-240-277 V
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Meccanica e corpo	
Corpo	Q

Funzionamento e parte elettrica

		Numero di prodotti sotto
		interruttore magnetotermico (16A
Order Code	Full Product Name	tipo B) (Nom)
24149200	HID-DV PROG Xt 60 CPO Q 208-277V	11
24153900	HID-DV PROG Xt 140 CPO L1 208-277V	5

		Numero di prodotti sotto	
		interruttore magnetotermico (16A	
Order Code Full Product Name		tipo B) (Nom)	
24151500	HID-DV PROG Xt 90 CPO Q 208-277V	5	



© 2024 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Tutti gli altri marchi sono di proprietà di Signify Holding o dei rispettivi proprietari.