

PHILIPS

Lighting



DynaVision Programmable Xtreme for CPO

HID-DV PROG Xt 90 CPO Q 208-277V

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.

Dati del prodotto

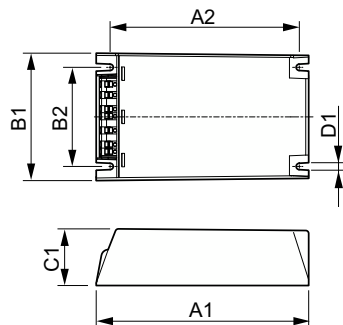
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	208-240-277 V
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Fattore di potenza 50% del carico (Min)	0,94
Corrente di dispersione (Max)	0,7 mA
Larghezza corrente di sputto	0,47 ms
Corrente in ingresso (Nom)	0,33 A
Picco corrente di sputto (Max)	52 A
Numero di prodotti sotto interruttore	5
magnetotermico (16A tipo B) (Nom)	
Protezione da sovratensioni (comune/differenziale)	EN61547 (L-L 2 kV, L-G 4 kV), 10 kV TIL
Cablaggio	
Lunghezza cavo da dispositivo a lampada	10 m
Tipo connettore	
	WAGO serie 804
Temperatura	
Temp. Involucro per definire la durata (Nom)	80 °C
Controlli e dimmerazione	
Interfaccia di controllo	PROG
Meccanica e corpo	
Corpo	Q
Peso netto (Pezzo)	0,820 kg
Approvazione e applicazione	
Standard di sicurezza	IEC 607, 609, 926, 928 [Non esistono standard per i driver delle lampade HID.]

DynaVision Programmable Xtreme for CPO

	Utilizzare i requisiti di questi standard se considerati rilevanti per il prodotto.]
Standard ambientale	ISO 14001
Marchi di approvazione	Marchio F Marchio CE Certificato CB Certificato ENEC Certificato VDE-EMV
Marchio CE	Si
Intervallo temperatura ambiente	Da -30 °C a 55 °C
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	HID-DV PROG Xt 90 CPO Q 208-277V
Nome completo prodotto	HID-DV PROG Xt 90 CPO Q 208-277V
Full EOC	87182912415100

Descrizione codice locale	HIDDV90CPOQ
Codice d'ordine	24151500
Codice materiale (12NC)	913700685866
Codice locale	HIDDV90CPOQ
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718291241515
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
EAN/UPC - Case	8718291241522

Disegno tecnico



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

