



# DynaVision Programmable Xtreme für CPO

## HID-DV PROG Xt140 CPO C1 208-277V

Diese überaus zuverlässigen und flexiblen elektronischen Betriebsgeräte . für CPO-Lampen sparen dank integrierter Lichtsteuerung Energiekosten und. senken aufgrund ihrer 80.000 Stunden langen Nutzlebenszeit und des . integrierten Schutzes gegen Blitzeinschläge auch die Wartungskosten. Die. programmierbare DynaVision-Produktfamilie bildet die perfekte Grundlage. für alle Lichtmanagement-Lösungen.

### **Produkt Daten**

Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	208-240-277 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Leistungsfaktor, 50 % Last (min.)	0,98
Ableitstrom (max.)	0,7 mA
Einschaltstromweite	0,47 ms
Eingangsstrom (Nom)	0.75 A
Einschaltstrom (max.)	52 A
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	5
Überspannungsschutz (allgemein/	EN61547 (L-L 2 kV, L-G 4 kV), 10 kV TIL
differenziell)	
Verdrahtung	
Kabellänge von Gerät zu Lampe	10 m

Anschlusstyp	WAGO Serie 804
Temperatur	
Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom)	80 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Steuerungsschnittstelle	PROG
Mechanik und Gehäuse	
Gehäuse	C1
Nettogewicht (Stück)	0,950 kg
Genehmigung und Anwendung	
Sicherheitsstandard	IEC 607, 609, 926, 928 [Kein Standard
	für Entladungslampen-Treiber
	vorhanden Die in diesen Normen

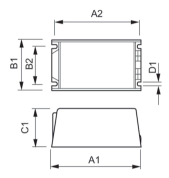
Datasheet, 2025, Februar 7 Änderungen vorbehalten

# DynaVision Programmable Xtreme für CPO

	festgelegten Anforderungen sind zu
	verwenden, wenn sie als produktrelevant
	gelten.]
Umweltnorm	ISO 14001
Zeichen & Zertifikate	F-Kennzeichnung CE Zeichen ENEC
	Zertifikat VDE-EMV Zertifikat
CE-Zeichen	Ja
Umgebungstemperaturbereich	-30 °C bis 50 °C
Produktdaten	
Bestell-Produktname	HID-DV PROG Xt 140 CPO C1 208-277V

Gesamtbezeichnung des Produkts	HID-DV PROG Xt140 CPO C1 208-277V
Gesamt-Produktcode	871829120457200
Bestellcode	20457200
Material-Nr. (12NC)	913700675266
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC - Produkt/Kiste	8718291204572
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718291204589

### Abmessungsskizzen



 Product
 D1
 C1
 A1
 A2
 B1
 B2

 HID-DV PROG Xt 140 CPO
 5,0 mm
 65,0 mm
 150,0 mm
 135,9 mm
 65,0 mm
 46,8 mm

 C1 208-277V



© 2025 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der