



PrimaVision Xtreme für SON

PV Xt Q 70W SON

HID-PrimaVision Xtreme für SON-Lampen sind sehr robuste, nicht dimmbare elektronische Vorschaltgeräte für die Außenbeleuchtung. Diese überaus effiziente Lösung eignet sich insbesondere in Anwendungen, in denen eine sehr lange Lebensdauer erforderlich ist. Das Xtreme-Sortiment von Philips wurde speziell dazu entwickelt, rauen Umgebungsbedingungen standzuhalten.

Produkt Daten

Betrieb und Elektrik			
Eingangsspannung	208-240-277 V		
Netzfrequenz	50 to 60 Hz		
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz		
Ableitstrom (max.)	0.7 mA		
Einschaltstromweite	0.24 ms		
Eingangsstrom (Nom)	0.39 A		
Einschaltstrom (max.)	28 A		
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	11		
Verdrahtung			
Kabellänge von Gerät zu Lampe	10 m		
Anschlusstyp	WAGO Serie 804		
Temperatur			
Umgebungstemperaturbereich	-30 °C bis 55 °C		
Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom)	80 °C		

Mechanik und Gehäuse					
Gehäuse	Q				
Genehmigung und Anwendung					
Überspannungsschutz (allgemein/	EN61547 (L-L 2 kV, L-G 4 kV), 10 kV TIL				
differenziell)					
Sicherheitsstandard	IEC 607, 609, 926, 928 [Es gibt keine				
	Norm für HID-Lampentreiber. Die in				
	diesen Normen festgelegten				
	Anforderungen sind zu verwenden,				
	wenn sie als produktrelevant gelten.]				
Umweltnorm	ISO 14001				
Zeichen & Zertifikate	F-Kennzeichnung CE Zeichen ENEC				
	Zertifikat VDE-EMV Zertifikat				
Produktdaten					
Bestell-Produktname	PV Xt Q 70W SON				
Gesamtbezeichnung des Produkts	PV Xt Q 70W SON				
Gesamt-Produktcode	871829169878400				
Bestellcode	69878400				

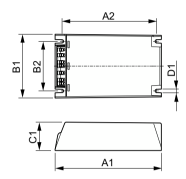
Datasheet, 2023, April 16 Änderungen vorbehalten

PrimaVision Xtreme für SON

Material-Nr. (12NC)	913700690566
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291698784
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12

EAN Umverpackung	8718291698791
------------------	---------------

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
PV Xt Q 70W SON	4.5 mm	40.0 mm	150.0 mm	133.6 mm	90.0 mm	70.0 mm



© 2023 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