



PrimaVision Xtreme für SON

PV Xt Q 150W 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	0,47 ms			
Eingangsstrom (Nom)	0.77 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 ℃			

Mechanik und Gehäuse				
Gehäuse	- [Not Specified]			
Nettogewicht (Stück)	0,820 kg			
Genehmigung und Anwendung				
Sicherheitsstandard	IEC 607, 609, 926, 928 [Kein Standard			
	für Entladungslampen-Treiber			
	vorhanden 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			
CE-Zeichen	Ja			
Umgebungstemperaturbereich	-30 °C bis 55 °C			
Produktdaten				
Bestell-Produktname	PV Xt Q 150W SON			
Gesamtbezeichnung des Produkts	PV Xt Q 150W SON			

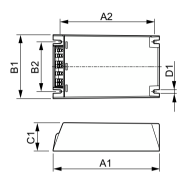
Datasheet, 2025, Februar 7 Änderungen vorbehalten

PrimaVision Xtreme für SON

Gesamt-Produktcode	871829169882100
Bestellcode	69882100
Material-Nr. (12NC)	913700690766
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC - Produkt/Kiste	8718291698821

Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718291698838

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
PV Xt Q 150W SON	4,5 mm	40,0 mm	150,0 mm	133,6 mm	90,0 mm	70,0 mm



© 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