



PrimaVision for SDW-TG

HID-PV 100 /S SDW-TG 220-240V 50/60Hz

Robust og let HID elektronisk forkobling i ét stykke til SDW-TG-lyskilder (hvid mini-SON) Let elektronisk forkobling i ét stykke til 50 og 100 W SDW-TG-lyskilder (hvid mini-SON)

Produkt data

Generelle oplysninger	
Lyskildetype	SDW-TG
Antal lyskilder	1 stk./enhed
Velegnet til udendørs brug	No
Antal produkter pr. MCB (16 A, type B) (nom.)	14
Automatisk genstart	Yes
Drift og el	
Indgangsspænding	220 to 240 V
Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz
Min. netspændingsdrift (min.)	180 V
Driftsfrekvens (nom.)	0.14 kHz
Effektfaktor (100 % belastning (nom.))	0,95
Tændingsspænding (maks.)	4,0 kV
Tændingsspænding (min.)	3,3 kV
Tænding, slukningstid (nom.)	6 min
Netspændingseffekt (AC)	-10%+6%
Netspændingssikkerhed (AC)	-18%+10%
Bredde på startstrøm	0,50 ms
Konstant wattforbrug, afvigelse	-3%/+3%
Effekttab (nom.)	9 W

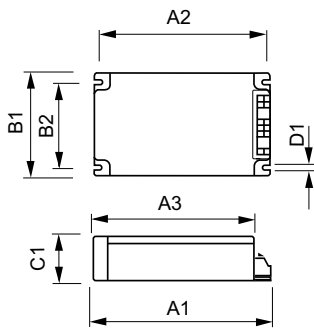
Startstrømspids (maks.)	33 A
Effektivitet ved fuld belastning [%]	91,7 %
Ledningsføring	
Kabellængde fra enhed til lyskilde	2 m
Ledningens afsoleringslængde	10.0-11.0 mm
Forkoblingskontakt, ledning, tværsnit	0.50-2.50 mm ²
Stiktype	Insert
Systemkendetegn	
Nominal lyskildeeffekt, forkobling	100 W
Temperatur	
T-omgivelsestemperatur (maks.)	60 °C
T-omgivelsestemperatur (min.)	-20 °C
T-lagring (maks.)	80 °C
T-lagring (min.)	-25 °C
T-kabinet, levetid (nom.)	75 °C
T-kappe, maks. (maks.)	85 °C

PrimaVision for SDW-TG

Mekanik og armaturhus	
Armaturhus	/S
Godkendelse og anvendelsesområde	
Aktiv temperaturbeskyttelse	Yes
EMI 9 kHz... 300 MHz	CISPR 15 ed 7.2
Vibrationsstandard	IEC68-2-6 F c
Bump, standard	IEC 68-2-29 Eb
Godkendelser	CE mærkning ENEC certificering CB certifikat
Summe- og støjniveau	Inaudible
Produktdata	
Fuldstændig produktkode	872790088754900

Ordreproduktnavn	HID-PV 100 /S SDW-TG 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC – produkt	8711500881861
Ordrekode	88754900
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	10
SAP-materiale	913700656566
Nettovægt (stykke)	0,350 kg

Målskitse



HID-PV 100 /S SDW-TG 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV 100 /S SDW- TG 220-240V 50/60Hz	4,5 mm	37,0 mm	150,0 mm	133,6 mm	90,0 mm	70,0 mm

