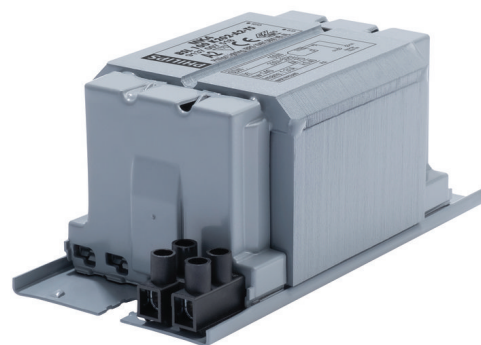


PHILIPS

Lighting



CSLS kontrollenhet SDW-T

BSL 100 K202-A2-TS 230V 50Hz

CSLS elektronisk styrenhet med impregnerade (HID "BASIC") eller kapslade (HID "Heavy Duty") magnetiska driftdon

Varning och Säkerhet

- Klimatiskt anpassat, CSLS och HID BASIC: endast för inbyggd användning under normala förhållanden
- Klimatiskt anpassat, CSLS och HID Heavy Duty: för användning i armaturer under fuktiga förhållanden (ej droppsäker)

Produktdata

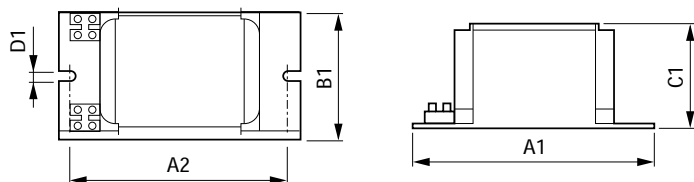
Allmän information		Systemegenskaper	
Användningskod	K202-A2-TS	Diameter för driftdonets kontaktkabel	2.5 mm ²
Design	BC1-118	Kopplingstyp	Screw
Lamptyp	SDW-T	Specifierad effekt för driftdon-lampa	150/100 W
Antal lampor	1 del/enhet	Rekommenderad tändare	only CSLS 100 (913619189966)
Drift och elektricitet		Temperatur	
Inspänning	230 V	T-förvaring (max)	130 °C
Ingångsfrekvens	50 Hz	T-förvaring (min)	-30 °C
Effektfaktor 100 % belastning (nom)	0,85	T-lindning (max)	140 °C
Nätspänningsprestanda (AC)	-8% - +6%	Normala förhållanden med Delta-T	70 °C
Nätspänningsssäkerhet (AC)	-10% - +10%	Användning och godkännande	
Ingående ström med korrigering av effektfaktor	0.55 A	Aktivt temperaturskydd	Yes
Ingående ström utan korrigering av effektfaktor	1.31 A	Godkännandemärkningar	CE marking ENEC certificate
Effektfaktor utan effektfaktorkompensation (nom)	0,4	Produktdata	
Effektförbrukning (nom)	15 W	Fullständig produktkod	871869674076700
Kabalage			
Skalningslängd för kabel	6.0 mm		

CSLS kontrollenhet SDW-T

Beställningsproduktnamn	BSL 100 K202-A2-TS 230V 50Hz
EAN/UPC – Produkt	8718696740767
Beställningsnummer	74076700
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	6

Materialnummer (12NC)	913700751826
Nettovikt (stycke)	1,400 kg

Måttskiss



Product	A1	A2	B1	C1	D1
BSL 100 K202-A2-TS 230V 50Hz	123 mm	98 mm	61 mm	52 mm	6,2 mm

BSL 100 K202-A2-TS 230V 50Hz

