

CSLS kontrollenhet SDW-T

CSLS 50 SDW-T 220-240V 50/60HZ

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	
Lamptyp	SDW-T
Antal lampor	1 del/enhet
Drift och elektricitet	
Inspänning	220 till 240 V
Ingångsfrekvens	50-60 Hz
Reaktionsspänning	210 V
Nätspänningsprestanda (AC)	-4%+9%
Nätspänningssäkerhet (AC)	-10%+10%
Utspänningstopp (max)	4500 V
Effektförbrukning (nom)	3.0 W
Kabalage	
Kabellängd från enhet till lampa	0,50 m
Skalningslängd för kabel	6.0 mm
Diameter för driftdonets kontaktkabel	0.50-2.50 mm ²
Kabelkapacitet för utgående kablar till jord (nom)	50 pF

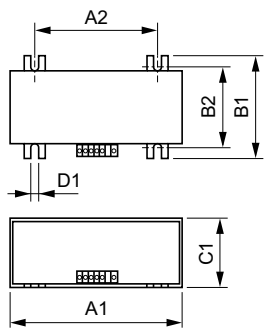
Kopplingstyp	Screw
Systemegenskaper	
Specifierad effekt för driftdon-lampa	50 W
Temperatur	
T-ambient (max)	65 °C
T-förvaring (max)	80 °C
T-förvaring (min)	-25 °C
T-Case, livslängd (nom)	90 °C
T-Case max. (max)	90 °C
Användning och godkännande	
Vibrationsstandard	IEC68-2-6 F c
Godkännandemärkning	CE-märkning VDE-EMV-certifikat CB-certifikat
Produktdata	
Fullständig produktkod	871150090808730

CSLS kontrollenhet SDW-T

Beställningsproduktnamn	CSLS 50 SDW-T 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC – Produkt	8711500908087
Beställningsnummer	90808730
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	18

Materialnummer (12NC)	913619179966
Nettovikt (stycke)	0,256 kg

Måttskiss



CSLS 50 SDW-T 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
CSLS 50 SDW-T 220-240V 50/60Hz	4,5 mm	39,5 mm	98,0 mm	70,0 mm	58,5 mm	46,0 mm

