

# Gear for SDW-T lamps

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

CSLS elektronisk kontrollenhet med impregneret (HID "BASI") eller innkapslet (HID "Heavy Duty") elektromagnetiske forkoblinger

### Warnings and safety

- Klimatisk egnethet CSLS og HID Basic: begrenset til innebygde løsninger under normale forhold
- Klimatisk egnethet CSLS og HID Heavy Duty: brukes i armaturer ved fuktige forhold (ikke dryppsikre)

### Produktdata

Generell informasjon	
Type lyskilde	SDW-T
Antall lyskilder	1 stykk/enhet
Drift og elektrisk	
Inngangsspenning	220 to 240 V
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Responsspenning	210 V
Nettspenningssytelse (AC)	-4%+9%
Nettspenningssikkerhet (AC)	-10%+10%
Topp utgangsspenning (maks.)	4500 V
Strømtap (nom.)	3.0 W
Kabling	
Kabellengde fra enhet til lyskilde	0,50 m
Lengde på ledningsstripping	6.0 mm
Forkobling, kontaktkabel, tverrsnitt	0.50-2.50 mm <sup>2</sup>
Kabelkapasitet, utgangsledninger – jord (nom.)	50 pF
Tilkoblingstype	Screw

Systemegenskaper	
Nominell strøm, forkobling til lyskilde	50 W
Temperatur	
Omgivelsestemperatur (maks.)	65 °C
Omgivelsestemperatur for lagring (maks.)	80 °C
Omgivelsestemperatur for lagring (min.)	-25 °C
Temperatur for optimal levetid for forkoblingsinnfatningen (nom.)	90 °C
Maksimal temperatur for innfatningen (maks)	90 °C
Godkjenning og bruk	
Vibrasjonsstandard	IEC68-2-6 F c
Godkjenningsmerke	CE merke VDE-EMV sertifikat CB Certificate

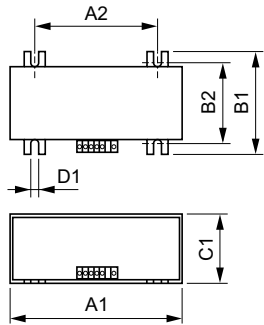
Produktdata	
Fullstendig produktkode	871150090808730
Produktnavn for bestilling	CSLS 50 SDW-T 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC – produkt	8711500908087
Bestillingskode	90808730

## Gear for SDW-T lamps

Teller – antall per pakke	1
Teller – pakker per utvendige boks	18
Materialenr. (12NC)	913619179966

Nettovekt (stykk)	0,256 kg
-------------------	----------

### Målskisse



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

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

