

Řídicí jednotka HID- CSLS pro SDW

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

Elektronická řídicí jednotka CSLS pro kombinaci s impregnovanými (HID "BASIC") nebo zapouzdřenými (HID "Heavy Duty") elektromagnetickými předřadníky

Údaje o produktu

General Information	
Typ světelného zdroje	SDW-T
Počet světelných zdrojů	1 kus/jednotka
Operating and Electrical	
Vstupní napětí	220 to 240 V
Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Odezva napětí	210 V
Výkon při napájecím napětí (stř.)	-4%–+9%
Bezpečnost při napájecím napětí (stř.)	-10%–+10%
Napěťová špička výstupu (max.)	4500 V
Ztráty výkonu (jmen.)	3.0 W
Wiring	
Délka kabelů mezi zařízením a světelným zdrojem	0,50 m
Délka odizolovaného drátu	6.0 mm
Průřez kontaktního vodiče předřadníku	0.50-2.50 mm ²
Kapacita kabelů vodičů výstupu do země (jmen.)	50 pF
Typ konektoru	Screw

System characteristics	
Jmen. příkon předřadníku a zdroje	50 W
Temperature	
Okolní teplota (max.)	65 °C
Teplota skladování (max.)	80 °C
Teplota skladování (min.)	-25 °C
Teplota životnosti pouzdra (jmen.)	90 °C
Maximální teplota (max.)	90 °C
Approval and Application	
Standard vibrací	IEC68-2-6 F c
Značky schválení	CE marking VDE-EMV certificate CB Certificate
Product Data	
Úplný kód výrobku	871150090808730
Objednávací název produktu	CSLS 50 SDW-T 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC – výrobek	8711500908087
Objednávací kód	90808730
Local Code	CSLS50
Číslování – počet v balení	1

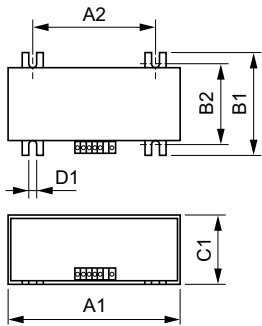
Řídicí jednotka HID-CSLS pro SDW

Číslování – balení v krabici	18
Materiál č. (12NC)	913619179966
Celková hmotnost (kus)	0,256 kg

Varování a bezpečnost

- Climatic suitability CSLS and HID BASIC: restricted to built in situations under normal conditions
- Climatic suitability CSLS and HID Heavy Duty: use in luminaires under humid conditions (not drip-proof)

Rozměrové výkresy



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

