



# Ballasts Imprégnés MK4 BSL pour lampes SDW-T

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

Unité de contrôle électronique CSLS avec ballasts électromagnétiques imprégnés (HID 'BASIC') ou encapsulés (HID 'Heavy Duty')

#### Mises en garde et sécurité

- · 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)

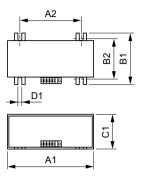
#### Données du produit

Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Câblage	
Longueur de câble entre l'appareil et la lampe	0,50 m
Type de connecteur	Vis
Température	
Durée de vie à la température du produit	90 °C
(nom.)	
Température maximale du produit (max.)	90 °C
Approbation et application	
Homologation	Marquage CE Certificat VDE-EMV
	Certificat CB

Données du produit	
Nom du produit de la commande	CSLS 50 SDW-T 220-240V 50/60Hz
Nom de produit complet	CSLS 50 SDW-T 220-240V 50/60HZ
Code EOC	871150090808730
Code de commande	90808730
Code 12NC	913619179966
Code de commande local	CSLS50
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500908087
Conditionnement par carton	18
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500908094

## Ballasts Imprégnés MK4 BSL pour lampes SDW-T

#### Schéma dimensionnel



 Product
 D1
 C1
 A1
 A2
 B1
 B2

 CSLS 50 SDW-T 220-240V
 4,5 mm
 39,5 mm
 98,0 mm
 70,0 mm
 58,5 mm
 46,0 mm

 50/60Hz



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.