



HF-Regulator Intelligent Touch DALI for TL5/TL-D/PL-L lamps

HF-Ri TD 2 28/35/49/54 TL5 E+ 195-240V

This intelligent high-frequency electronic dimming ballast utilizes the DALI or Touch and Dim push-button protocol for fluorescent lamps. It meets A1BAT requirements, thereby pre-empting upcoming legislation. With a special command you can retrieve the system's mains power consumption, and with another you can find out which lamp wattage is connected. Combined with controls, additional energy savings can be achieved.

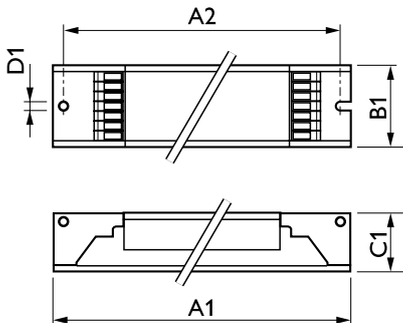
Données du produit

Fonctionnement et électricité		Câblage	
Tension d'alimentation	195-240 V	Type de connecteur de bornes d'entrée	Connecteur universel WAGO 251 [Convient au câblage automatique (ALF et ADS) et manuel]
Line Frequency	50 to 60 Hz	Type de connecteur de bornes de sortie	Connecteur universel WAGO 251 [Convient au câblage automatique (ALF et ADS) et manuel]
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz		
Courant à la terre (max.)	0,5 mA		
Largeur du courant d'appel	0,25 ms		
Courant d'appel de crête (max.)	28 A		
Nombre de produits avec MCB (16 A type B) (nom.)	18		
		Température	
		Plage de température ambiante	-25 °C à 50 °C
		Durée de vie T boîtier (max.)	75 °C
		T boîtier maximum (max.)	75 °C

HF-Regulator Intelligent Touch DALI for TL5/TL-D/PL-L lamps

Commandes et gradation	
Interface de contrôle	TD
Mécanique et boîtier	
Boîtier	L 359x30x21
Approbation et utilisation	
Indice de protection	IP20 [Protégé contre les doigts]
Indice d'efficacité énergétique	A1 BAT
Normes de sécurité	CEI 61347-2-3
Norme environnementale	ISO 14001
Marques d'homologation	Marquage CE Certificat ENEC Certificat VDE-EMV
Données de produit	
Nom du produit de la commande	HF-Ri TD 2 28/35/49/54 TL5 E+ 195-240V
Nom complet du produit	HF-Ri TD 2 28/35/49/54 TL5 E+ 195-240V
Full EOC	871829166209900
Code de commande	502393
Numéro de matériau (12 N.C.)	913700695866
Code de commande local	502393
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	8718291662099
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
EAN/CUP – Boîte	8718291662105

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-Ri TD 2 28/35/49/54 TL5 E+ 195-240V	4,1 mm	22,0 mm	360,0 mm	350,0 mm	30,0 mm

