

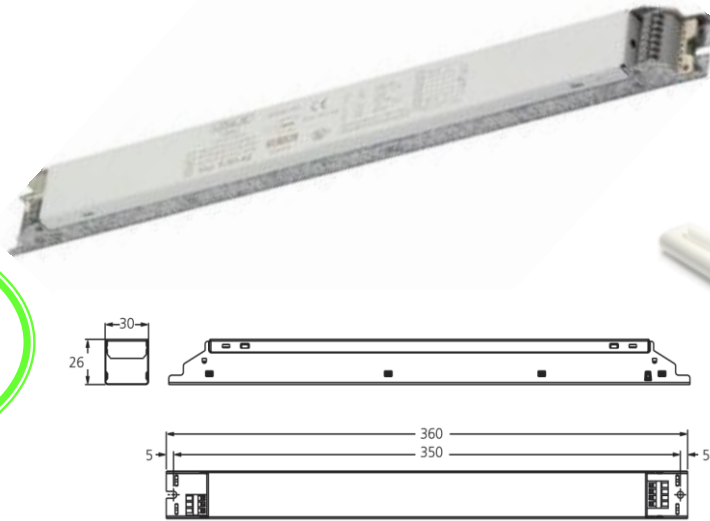


BALLAST ELECTRONIQUE GRADABLES (1-10V) POUR TUBES FLUO ET LAMPES FLUO COMPACTE

-Système de Gradation 1-10V : Type MOD-DM

Tension: 230-240V
 Boîtier Métal
 Facteur de puissance >0,98 en cas de
 Température ambiante t° +10 à +60°C
 Température du boîtier t° max 75°C
 Courant continu 180-264 V
 Bornes boutons poussoir: 0.5-1.5 mm²
 Antiparasité/Luminaire Cl 1
 Pattes de fixation pour vis M4

EEL : A1
 EN 61347-1 (Sécurité)
 EN 61347-2-3 (Sécurité)
 EN 60929 (Performance)
 EN 61000-3-2 (Harmoniques)
 EN 55015 (Protection contre les
 Perturbations radioélectriques)
 EN 61547 (Immunité CEM)



220-240V
 0...50-60Hz



Réf	Code	Type de lampe	Puissance (W)	Culot	Nbre de lampes	Figure de câblage	Dimensions (mm) Long x Larg. x Haut (A X B X C)	Qtité
Mod 5.353-DM1	11011435	T5 FHE	1 X 14/21/28/35	G5	1	A	360 X 30 X 26	1
Mod 6.136-DM	11011840	T8	1 X 18/25/36	G13				
		TC-L	1 X 18/24/36/40	2G11				
		TC-F	1 X 18/24/36	2G10				
Mod 6.158-DM	11015458	T5 FHO	1 X 24/39	G5				
		T8	1 X 58	G13				
		TC-L	1 X 55	2G11				
Mod 5.353-DM2	11021435	T5 FHO	1 X 54	G5	2	B		
		T8	2 X 14/21/28/35	G5				
		T8	2 X 18/25/36	G13				
Mod 6.236-DM	11021840	TC-L	2 X 18/24/36/40	2G11				
		TC-F	2 X 24/36	2G10				
		T5 FHO	2 X 24/39	G5				
Mod 6.258-DM	11025458	T8	2 X 58	G13				
		TC-L	2 X 55	2G11				
		T5 FHO	2 X 54	G5				

