

## Электронные импульсные зажигающие устройства (ИЗУ) для H5 ламп 70 (DE) до 400 Вт и H1 ламп 35 до 400 Вт

Стандартное исполнение или с автоматическим отключением

Компактная модель

Для натриевых ламп высокого давления (H5), металлогалогенных ламп (H1) металлогалогенных ламп с керамической горелкой (С-H1)

Напряжение зажигания: 4-5 кВ

Фазировка напряжения зажигания:

60-90 °и/и 240-270 °и/и

Макс. допустимая температура корпуса: 105 °С

Крепление: шток с резьбой и установленными шайбой и гайкой

Для светильников класса защиты I и II

Для светильников класса защиты I

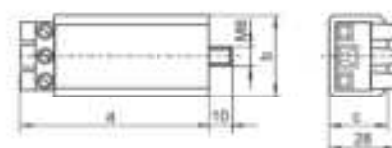
(140594, 147707)



Алюминиевый корпус



Корпус из поликарбоната – К



Корпус из поликарбоната – К D20



Корпус поликарбонатный с безвинтовыми контактными зажимами



Тип	№ заказа	Напряжение AC, 50-60 Гц, В	Макс. на-пряже-ние, В	Длина, мм, А	Собсе-рность, мм, К	Напряжение зажигания, кВ	Емкость конденсатора, мФ	Время отключения, сек./Гц	Корпус	Вис.			
									d 102	Вис.			
									мм	мм			
									мм	мм			
									мм	мм			
<b>Алюминиевый корпус (А) с винтовыми контактными зажимами: 0,75–4 мм<sup>3</sup></b>													
Z 400 M	140594	220-240	5	43	43	4-5	20-30	-	35	76	140		
Z 400 M VS-Power	147707**	220-240	5	43	43	4-5	20-30	-	35	76	140		
Z 400 M S	140693	220-240	5	43	43	4-5	20-30	-	35	76	140		
<b>Пластмассовый корпус (PC) с винтовыми контактными зажимами: 0,75–4 мм<sup>3</sup></b>													
Z 400 M K	140597	220-240	5	43	43	4-5	20-30	-	-	78	34	27	130
Z 400 M K VS-Power	142897**	220-240	5	43	43	4-5	20-30	-	-	78	34	27	130
Z 400 M K D20	141582*	220-240	5	43	43	4-5	20-30	1216/50-60	-	80	34	30	145
<b>Пластмассовый корпус (PC) с безвинтовыми контактными зажимами: 0,5–2,5 мм<sup>3</sup></b>													
Z 400 M K D20	142370*	220-240	5	43	43	4-5	20-30	1216/50-60	-	83	34	30	145

Рекомендуется для наружного освещения

\* с термостатом (TT)

\*\* не применимо для С-H1 лампы