

**Электронные
импульсные
зажигающие
устройства (ИЗУ)
для HS ламп
70 (DE) до 400 Вт
и HI ламп
35 до 400 Вт**

Стандартное исполнение или с автоматическим отключением

Компактная модель

Для натриевые лампы высокого давления (HS),
металлогалогенные лампы (HI) и металлогалогенных
ламп с керамической подложкой (С-HI)

Напряжение зажигания: 4-5 кВ

Фазировка напряжения зажигания:

60-90 °вт и 240-270 °вт

Макс. допустимая температура корпуса: 105 °C

Крепление: шток с резьбой и установленными
шайбами и гайкой

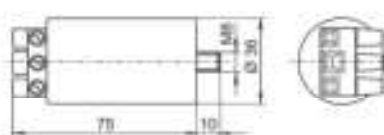
Для светильников класса защиты I и II

Для светильников класса защиты I

(140594, 147707)



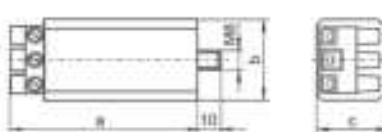
Алюминиевый корпус



Корпус из поликарбоната - K



Корпус из поликарбоната - K D20



Корпус поликарбонатный с
безвинтовыми контактными зажимами



Тип	№ заказа	Напрям AC 20-50 Гц	Макс. на личие лам. шт.	Питание Мощн ьк.	Собств енное нагруже ние кВ	Напрям ное напряже ние кВ	Макс. из менение напряже ния кВ	Время зажигания сек/Гц	Корпус d 102 мм	h мм	l мм	c мм	вес кг
-----	----------	-----------------------	----------------------------------	------------------------	---	---------------------------------------	---	------------------------------	-----------------------	---------	---------	---------	-----------

Алюминиевый корпус (Al) с винтовыми контактными зажимами: 0,75-4 мм²

Z 400 M	140594	220-240	3	< 3	< 35	4-5	20-30	-	35	78	—	—	140
Z 400 M VS-Röntg	147707**	220-240	3	< 3	< 35	4-5	20-30	-	35	78	—	—	140
Z 400 M S	140693	220-240	3	< 3	< 35	4-5	20-30	-	35	78	—	—	140

Пластмассовый корпус (PC) с винтовыми контактными зажимами: 0,75-4 мм²

Z 400 M K	140597	220-240	3	< 3	< 35	4-5	20-30	-	—	78	34	27	130
Z 400 M K VS-Röntg	142897**	220-240	3	< 3	< 35	4-5	20-30	-	—	78	34	27	130
Z 400 M K 030	141582*	220-240	3	< 3	< 35	4-5	20-30	1216/50-60	—	80	34	30	145

Пластмассовый корпус (PC) с безвинтовыми контактными зажимами: 0,5-3,5 мм²

Z 400 M K 030	142370*	220-240	3	< 3	< 35	4-5	20-30	1216/50-60	-	83	34	30	145
---------------	---------	---------	---	-----	------	-----	-------	------------	---	----	----	----	-----

Рекомендуются для наружного освещения

* IP65

** не пригоден для С-HI ламп

1

2

3

4

5

6

7

8

45