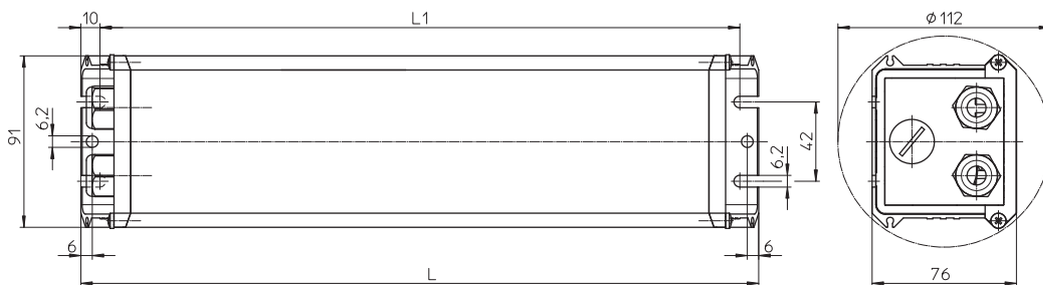


Моноблочная пускорегулирующая аппаратура для HS и HI ламп 250 и 400 W



Модель: 76x91 мм

Для натриевых ламп высокого давления (HS), металлогалогенных ламп (HI) и металлогалогенных ламп с керамической горелкой (С-HI)
 Полностью собранная, атмосферостойкая моноблочная пускорегулирующая аппаратура с ПРА, термовыключателем с автоматическим восстановлением, конденсатор, зажигающее устройство с цифровым таймером и клеммная колодка.
 Пригоден для установки в или на пилон
 Фронтальный кабель питания с штуцером PG резьбой
 Фронтальный доступ к контактным зажимам
 Винтовая фиксация крышки
 Винтовые контактные зажимы: 0,75 – 2,5 мм²
 Для светильников класса защиты I
 Степень защиты: IP54
 Допустимая емкость нагрузки: 20 – 1000 пкФ
 Расстояние до лампы: макс. 10 м
 τ_w 130
 С зажимом для защитного заземляющего проводника



Лампа				Моноблочная пускорегулирующая аппаратура							
Мощн. Вт	Тип	Ток А	Сетев. ток А	Тип	№ заказа	Напряж. AC В, Гц	L мм	L1 мм	Вес кг	Кoeff. мощн. λ	Энергоэффектив. *
250	HS, HI	3,0	1,3	VNaHJ 250PZT.745	531476	230, 50	322	302	4,30	> 0,94	EEI=A3
400	HS, HI	4,45	2,0	VNaHJ 400PZT.743	531475	230, 50	357	337	5,62	> 0,91	A2

* Стадия 2: EEI = A3, минимальные требования ЕС по энергоэффективности с 2012 | Стадия 3: A2, минимальные требования ЕС по энергоэффективности с 2017