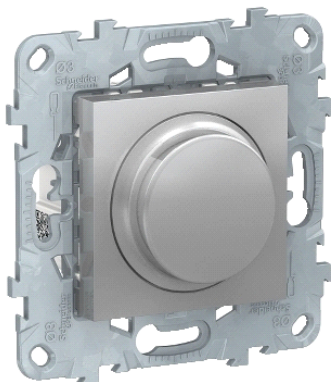


## Технические данные продукта **NU551430** Характеристики

### UNICA NEW LED СВЕТОРЕГУЛЯТОР повор- наж, универсальный 5-200Вт, АЛЮМИНИЙ



#### Описание

Торговая марка изделия	Schneider Electric
Диапазон	New Unica
Type number	NH3514
Тип изделия или компонента	Диммер

#### Дополнительно

Комплектация изделия	Механизм
Тип диммера	Универсальный
Управление диммером	Поворотн. нажимного типа
Совместимость изделий	To be completed with Unica frame
Тип нагрузки	Incandescent lamp: 5...200 W at 230 V AC Halogen lamp: 5...150 W at 230 V AC LED lamp: 5...100 VA at 230 V AC (RC LED mode) LED lamp: 5...20 VA at 230 V AC (RL LED mode) LV halogen lamps: 5...150 VA at 12 V AC (electronic transformer) LV halogen lamps: 5...150 VA at 12 V AC (wound transformer)
Доступные функции	С функцией памяти
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток 50 Гц
Соответствующий номинал предохранителя	16 А
Тип защиты	Защита от перегрева Защита от короткого замыкания Автоматическая защита от перегрузки
Оттенок цвета	Алюминий
Тип покрытия	Painted powder coated
Количество модулей	2 модуля
Количество выходов	1
Тип управления	Local control: dimming up/down control Local control: automatic load detection Remote control by auxiliary push-button:
Подсоединенное вспомогательное оборудование	Unlimited number of push-buttons, cable length 50 m
Поставляемое оборудование	Руководство по эксплуатации Фиксирующая рама
Конфигурация при разводке	Without neutral
Соединения – клеммы	Винтовой зажим
Количество винтовых зажимов	2
Мощность зажимного соединения	1.5...2.5 мм <sup>2</sup> жесткий кабель 1.5...2.5 мм <sup>2</sup> solid stranded
Форма головки винта	Pozidriv № 1 и комбинированный
Момент затяжки	0.5 Н·м
Материал	Монт. рама : сплав zamak Корпус : PC (поликарбонат) GF10 FR Корпус : PC (поликарбонат) GF10 FR Terminals: metal Central plate: thermoplastic ABS-UV stabilised

В этом документе представлено общее описание и/или технические характеристики соответствующих продуктов. Данный документ не предназначен для другого использования и не должен использоваться для того, чтобы определить пригодность или надежность этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку и испытания продуктов с учетом соответствующей области применения. Компания Schneider Electric Industries SAS и любые ее филиалы и дочерние предприятия не несут ответственность за неправильное использование приведенной в этом документе информации.

Тип монтажа	Скрытый
Монтаж	Винтами
Тип установки	Внутренн. установка
Количество на один комплект	1 carton
Глубина монтажа	29 мм
Глубина	47 мм
Ширина	75 мм
Высота	75 мм
Масса продукта	0.129 кг

### Эксплуатационные характеристики

рабочая температура	5...40 °C
температура окружающего воздуха при хранении	5...40 °C
степень защиты IP	IP20
степень защиты IK	IK04
характеристики окружающей среды	Ацетон Спирт Аммиак Белизна Жидкое мыло Масло Бензин Стойкий к УФ Жидкий стеклоочиститель
стандарты	EN 60669-2-1 EN 60730-2-7 EN 300-328 EN 301-489-17
директивы	2014/30/EU - electromagnetic compatibility 2014/35/EU - low voltage directive
сертификация	CE FIMKO NEMKO NF SEMKO VDE EAC

### Экологичность предложения

Статус долгосрочного предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Compliant - since 1812 - Schneider Electric declaration of conformity
Регламент REACH	Содержание особо опасных веществ не превышает пороговую величину