



## Основна информация

Артикулен номер	99624
Тип	пендел
Продуктов сегмент	Интериорен
Тема	Друг.незадължителен
Клас на енергийна ефективност	E

## Размери

Височина на артикула (в мм/in)	1100
Широчина на артикула (в мм/in)	400
Дължина на артикула (в мм/in)	1010
Нетно тегло (в kg)	2,77

## Материал & Цвят

Материал на корпуса	стомана, дърво
Цвят на корпуса	S48
Цвят на кабел	textil-cable black
Материал на абажур/стъкло	пластмаса
Цвят на абажур/стъкло	бяло

## Функционалност

Тип ключ	без ключ
Батерия	Не

## Техническа информация

Степен на защита	IP20
Клас на защита	2
Мрежово напрежение	220-240V,50/60Hz
Димируем	Yes
ват 1	12,5
ват 2	15,5
Макс мощност вкл. трансформатор/драйвър	45W

## Осветително тяло 1

Брой гнезда за лампа / източник на светлина 1	2
Тип фасонка	LED
Тип източник на светлина 1	LED
Включен източник на светлина	Включено
Лумен всеки цокъл на лампата/източник на светлина 1	1800
Келвини 1	3000
Светлинен цвят 1	WARM WHITE
Клас на енергийна ефективност	E
Димируем	Yes
Променливост на информация източник на светлина/драйвер	LED + driver can be exchanged by a specialist

## Осветително тяло 2

Тип фасонка 2	LED
Тип източник на светлина 2	LED
Включен източник на светлина 2	Включено
Лумен всеки цокъл на лампата/източник на светлина 2	2250
Келвини 1	3000
Светлинен цвят 1	WARM WHITE
Клас на енергийна ефективност	E
Димируем	Yes
Променливост на информация източник на светлина/драйвер	LED + driver can be exchanged by a specialist

## Съвместими димери

Nr.28: 8542 12 00 - BERKER

Nr.29: 5TC8 263 - SIEMENS

Nr.30: 852,096 - OPUS

Nr.31: 5TC8211-0 - SIEMENS

Nr.34: EUD61NPN-UC - ELTAKO

Nr.37: VD100 - VADSBO

Nr.38: SBD200LED - SCHNEIDER

Nr.40: 7 520 60 - LEGRAND

Nr.41: 1731DD - JUNG

Nr.42: 1711DE - JUNG

Nr.43: 1710DE - JUNG

Nr.44: 540100 - GIRA

Nr.45: 540000 - GIRA

Nr.46: 1730DD - JUNG

Nr.47: 1724DM - JUNG

Nr.48: UD1755REG - JUNG

Nr.49: 245500 - GIRA

Nr.50: 245000 - GIRA

Nr.51: 244000 - GIRA

Nr.52: 236500 - GIRA

Nr.55: DIMAX 542 plus S 5420130 - THEBEN

Nr.61: 40200.LED.FMI.61 - FELLER

Nr.63: 820320 LEDDIM 400 - SG

Nr.64: 506DA109 - FUGA

Nr.65: 506DA218 - FUGA

Nr.66: 506DA219 - FUGA

Nr.67: 820323 LEDDIM200



2 x	1 x
12,5	15,5
W	W

