

линейно LED осветително тяло

5905339342997



**DALI**  
system



### ОБЩИ ДАННИ:

**Цвят:** бял

**Място на монтаж:** за монтаж върху таван

**Място на приложение:** на закрито

**Минимално разстояние от осветявания обект:** 0,5m

**Възможност за използване с димер:** DALI

**Посока на светене на осветителното тяло:** долна страна

**Дължина [mm]:** 1140

**Широчина [mm]:** 60

**Височина [mm]:** 69

**Интегриран LED източник на светлина:** да

**Version for connection in line [initial element] LF:** 34575

**Version for connection in line [central element] LM:** 34719

**Version for connection in line [final element] LL:** 34863

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] LTX1:** 35122

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] LTX1C:** 35146

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] LTX2C:** 35170

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] LTX1E:** 35236

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] L:** 35026

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] T:** 35185

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] X:** 35182

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

**Номинално напрежение [V]:** 220-240 AC

**Номинална честота [Hz]:** 50

**Максимална мощност [W]:** 29

**Категория на защита от токов удар:** I

**Материал на дифузера:** пластмаса

**Вид диод:** LED SMD

**Светлинен поток [lm]:** 3170

**Цвят на светлината:** топлобял

**Корелираната цветна температура [K]:** 3000

**Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам:**  $\leq 3$

**Индекс на цвето предаване:** 80

**Експлоатационен срок на лампата [h]:** 50000

**Коефициент на запазване на светлинния поток на лампата след изтичане на номиналния срок на експлоатация:**  
L90B10

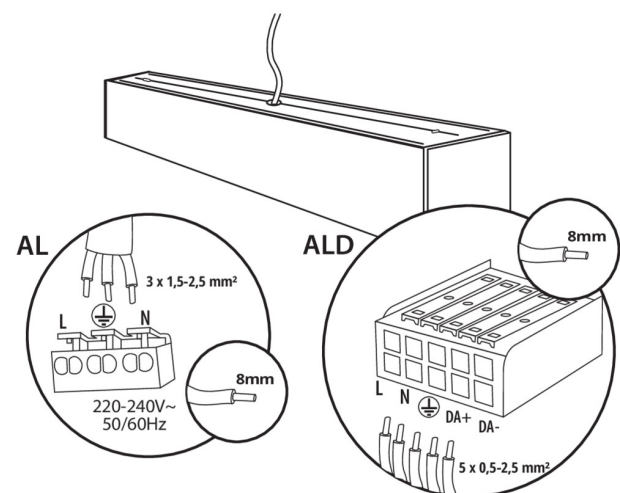
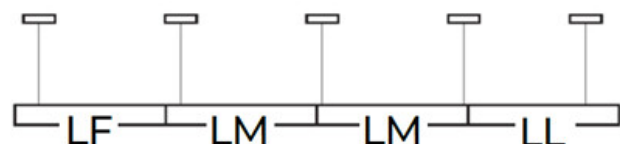
**Брой цикли вкл. / изкл.:**  $\geq 30000$

**Ъгъл на светене [°]:** X75/Y90

**Светлинна ефективност на лампата [lm/W]:** 109

**Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]:** 5÷25

линейно LED осветително тяло



тип абажур: микропризматичен

Материал на корпуса: сплав на алуминий

Вид присъединение: самозаклучващи се клеми

Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm<sup>2</sup>]: 0,5÷2,5

Време за загряване на лампата [s]: ≤1

Време за пускане на лампата [s]: ≤0,5

Степен на защита IP: 20

### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой

Как е опаковано: 1

Количество бройки в междинна опаковка: 1

Количество бройки в сборна опаковка: 1

Единично нето тегло [g]: 2140

Грамаж [g]: 2480

Дължина на единична опаковка [cm]: 136

Ширина на единична опаковка [cm]: 11

Височина на единична опаковка [cm]: 7

Тегло на кашон [kg]: 2.48

Ширина на кашон [cm]: 11

Височина на кашон [cm]: 7

Дължина на кашон [cm]: 136

Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.010472

### ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

- 5-годишна Гаранция при спазване на гаранционните условия, достъпни в уебсайта

линейно LED осветително тяло

### АКСЕСОАРИ

32543



ALIN CORD DALI 1F-W

захранване за осветителни тела ALIN и за шини, еднофазен, DALI, бяло, 150 cm

32544



ALIN CORD DALI 1F-B

захранване за осветителни тела ALIN и за шини, еднофазен, DALI, черно, 150 cm

32545



ALIN CORD DALI 1F-SR

захранване за осветителни тела ALIN и за шини, еднофазен, DALI, сребърно, 150 cm

07871



ROPE-NT 150 SINGLE

ROPE-NT 150 SINGLE стоманено въже (единично) за окачване на осветителното тяло, 2 бр. в комплекта

29557



ALIN NT GRIP

Монтажна скоба осветително тяло ALIN, 2 броя, включени в комплекта

25979



KLOSZ MPR AL 23W/33W

Дифузер MPR за осветително тяло ALIN, KLOSZ MPR AL 23W/33W, (25979)