



### mekanik özellikler

|       |                          |
|-------|--------------------------|
| gövde | alüminyum ekstrüzyon     |
| cam   | PMMA-PS led diffüzör     |
| boya  | elektrostatik toz boyası |

### elektriksel özellikler

|                          |  |
|--------------------------|--|
| giriş gerilimi           | 220-240 V                                |
| giriş frekansı           | 50-60 Hz                                 |
| güç (driver hariç)       | mt de 33,6W-29,5W-21W-10,5W (opsiyonlar) |
| güç faktörü              | >0,95                                    |
| sürüş akımı (sabit akım) | 350 mA                                   |

### fotometrik özellikler

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| renksel geri verim indeksi | >80              |
| renk sıcaklığı             | 3000-4000-6500 K |
| led ışık verimliliği       | 165 lm/w         |

### opsiyonlar

|                          |
|--------------------------|
| 1-10V dali-dim           |
| koridor fonksiyonu       |
| 1-3 saat acil aydınlatma |
| istenilen ral kodu       |
| projenize özel üretim    |

### ölçüler

|   |               |
|---|---------------|
| H | 4 cm - 8,5 cm |
| G | 4 cm - 5 cm   |
| L | 50 ... 400 cm |

*Görsel konforun ve renk  
Seciminin ön planda  
Olan projelerde yüksek  
CRI seceneği ve verimli  
Led çipler*

*ayarlanabilir askı telleri*

*Projenize özel ölçülerde  
ürütim şansı.*

**Özel tasarımlarınız için lütfen iletişime geçiniz**

[www.niveraaydinlatma.com](http://www.niveraaydinlatma.com)

Ürünlerimizde standart **SAMSUNG SE** serisi smd çip ve **ENEÇ** belgeli driver kullanılmaktadır. İstenilen ürünün  
özelliklerine göre farklı markalarda kullanılabilir

