



### mekanik özellikler

gövde	alüminyum ekstrüzyon + taban DKP sac
cam	PMMA-PS led diffüzör
boya	elektrostatik toz boya

### 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	4,5 - 8 - 10 cm
Ø	40 ... 120 cm

*Yan yüzey alüminyum profil kalınlığı 1,5 mm , taban sacı kalınlığı 0,80mm Diffüzör kamaşma yapmayan %80 geçirgenliği olan homojen dağılım yapan polistiren, boya kalınlığı 80 mikron*

*İhtiyacınıza göre güç ve Lümen ayarlanabilir Yüksek verimli driver Ve düşük THD oranı ile Tesisatınıza ekstra yük Bindirmez.*

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

*ayarlanabilir askı telleri*

*Projenize özel ölçülerde üretim şansı.*

**Özel tasarımlarınız için lütfen iletişime geçiniz**

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

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

