



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...190 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

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

