



## Lucid lane plus | Dış mekan armatür'ü

### Yeni Lucid lane plus

Seçilen LED'ler ve yüksek performanslı optiklerin kullanılmasıyla 9.000 lm'ye (126 lm/W) kadar sistem performansına ulaşılabilmektedir. Beyaz ışık rengi veya ışık dağılımı mükemmel görüş sağlar ve bu şekilde yüksek oranda güvenlik sağlanır. Ayrıca armatür'ler dış mekanlarda kullanıma çok uygundur.

Işık lens optiğinde toplanır ve bu şekilde istenen açıda belirlenen noktaya doğru ışınma sağlanabilir. Buna ek olarak asimetrik reflektörler yüksek performanslı LED'lerin ışığını kontrol eder ve dağıtırlar. İyileştirilmiş oyuk reflektörler tüm alanı aydınlatırlar (çok katman prensibi); bu nedenle aydınlatma gücü katlanır, bu da homojen, eşit miktarda aydınlatılmış bir alan sağlar.

Bu armatür serisi sayesinde 3 ila 8 m arasında olan çok yönlü montaj yükseklikleri hayata geçirilebilir.

Aramatür'lerin diğer bir özelliği ise boyun üzerinde 90° ayarlanabilme kabiliyetidir.

### Enerji ihtiyacının ve enerji maliyetlerinin iyileştirilmesi:

Düşük enerji tüketimi ve LED'lerin uzun ömürleri sayesinde işletme maliyetleri düşürülür ve ayrıca CO2 salınımının azaltılmasına da katkı sağlanmış olur.

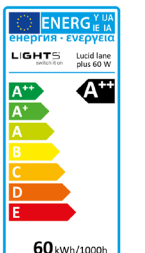
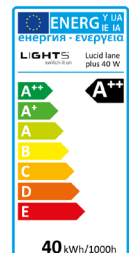
### Kullanım alanları:

LED dış mekan lambası, endüstriyel binalara giden yolların veya park alanlarının ve bina cephelerinin aydınlatılması için çok uygundur.

### Tek bakışta performans özellikleri ve avantajlar:

- Yüksek performans
- Sofistike aydınlatma için en modern LED tasarımı
- Yenilikçi LED aydınlatma konsepti %60 - 80 arasında enerji tasarrufu sağlar ve armatürler'in temizlenmesi haricindeki tüm bakım işlerini gereksiz hale getirir.
- Hermetik olarak kapatılan armatür modülleri çevre etkilerine karşı koruma sağlar ve bu şekilde ışıklı diyotların uzun bir ömre sahip olması mümkün hale getirilir.
- Beyaz ışık mükemmel görüş ve bu sayede güvenlik sağlar.
- Tıkaç sonrası 90° ayar imkanı
- Düşük ışık kirliliği

Işık akımı	9.000 lm'ye kadar
Işık verimi	126 lm/W'ye kadar
Enerji verimlilik sınıfı	A++
CRI/Ra	Ra > 80
Renk sıcaklığı	5.000 K
Aydınlatma açısı	150/65°



Ürün no.	Aydınlatma açısı	Difüzör	Renk sıcaklığı	CCT	Işık akımı / Güç	EAN
----------	------------------	---------	----------------	-----	------------------	-----

## Lucid lane plus | 40 W Standart donanım

18645	150/65°	Lens optiği	beyaz gün ışığı	5 000 K	5.040 lm / 40 W	4050047186454
-------	---------	-------------	-----------------	---------	-----------------	---------------

Diğer donanımlar (daha uzun teslimat süreleri, daha yüksek asgari alım)

18646	150/65°	Lens optiği	soğuk beyaz	6 500 K	5.040 lm / 40 W	4050047186461
18644	150/65°	Lens optiği	normal beyaz	4 000 K	5.040 lm / 40 W	4050047186447
18643	150/65°	Lens optiği	sıcak beyaz	3 000 K	4.536 lm / 40 W	4050047186430

## Lucid lane plus | 60 W Standart donanım

18665	150/65°	Lens optiği	beyaz gün ışığı	5 000 K	6.750 lm / 60 W	4050047186652
-------	---------	-------------	-----------------	---------	-----------------	---------------

Diğer donanımlar (daha uzun teslimat süreleri, daha yüksek asgari alım)

18666	150/65°	Lens optiği	soğuk beyaz	6 500 K	6.750 lm / 60 W	4050047186669
18664	150/65°	Lens optiği	normal beyaz	4 000 K	6.750 lm / 60 W	4050047186645
18663	150/65°	Lens optiği	sıcak beyaz	3 000 K	6.075 lm / 60 W	4050047186638

## Lucid lane plus | 80 W Standart donanım

18685	150/65°	Lens optiği	beyaz gün ışığı	5 000 K	9.000 lm / 80 W	4050047186850
-------	---------	-------------	-----------------	---------	-----------------	---------------

Diğer donanımlar (daha uzun teslimat süreleri, daha yüksek asgari alım)

18686	150/65°	Lens optiği	soğuk beyaz	6 500 K	9.000 lm / 80 W	4050047186867
18684	150/65°	Lens optiği	normal beyaz	4 000 K	9.000 lm / 80 W	4050047186843
18683	150/65°	Lens optiği	sıcak beyaz	3 000 K	8.100 lm / 80 W	4050047186836

## Produktdaten

### Genel bilgiler

Ürün ailesi:	Lucid lane plus
Koruma türü:	IP 66
Enerji verimlilik sınıfı:	A ++
Kullanım - Ortam sıcaklığı:	-30 °C ila +45 °C
Malzeme Soğutucu:	Gümüş gri elektrostatik toz boyalı Çelik vidalar (paslanmaz) Elektrostatik toz boyalı alüminyum
Malzeme Gövde:	Polikarbonat (PC), kırılmaz
Malzeme Optik:	alüminyum renginde
Gövde rengi:	CE
Sertifika:	> 60,000 saat
LED Kullanım ömrü:	

Ebatlar:	690 x 145 x 67 mm
Net ağırlık:	40 W: yaklaşık 3.500 g 60 W: yaklaşık 4.000 g 80 W yaklaşık 4.000 g

### Aydınlatma teknik özellikleri

Optik:	150/65° asimetric
Renk yeniden üretimi:	Ra > 80

### Elektrik bilgileri

Şebeke voltajı:	100 - 240 V ~
Şebeke frekansı:	50 / 60 Hz
Koruma sınıfı:	I
Sürücü etkinliği:	> 94% ver.

### Ebat eskizi

