



GENERAL CATALOG  
VER. 01

# TOLID NOOR












## INDEX

		<b>OUTDOOR</b>
		
		<b>DECORATIVE</b>
		
		
		<b>INDUSTRIAL</b>
		
		<b>EMERGENCY</b>
		

				<b>INDOOR</b>	
					
					
					
					
					
					
					
					<b>OUTDOOR</b>
					



راهنمای علائم اختصاری

- درجه محافظت در برابر رطوبت و گرد و غبار 
- شاخص نمود رنگ (Color Rendering Index) 
- فاقد خیرگی 
- استاندارد ژاگا 
- بدون سوسو زدن 
- قابلیت اتصال به زمین 
- منبع نور به صورت کف چین 
- تکنولوژی Led (Light Emitting Diode) 
- قابلیت اتصال به صورت لوپ 
- قابلیت سفارش در دو رنگ مشکی و سفید 
- قابلیت کنترل شدت روشنایی 



## Aysan



### بدنه

آلومینیوم اکستروود/ درپوش آلومینیوم دایکست با پوشش آنودایز

### لنز

استفاده از لنزهای پلی کربنات مقاوم در برابر UV و حرارت، دارای تنوع در زاویه پخش نور (6°×6° و 80°×6°)

### LED

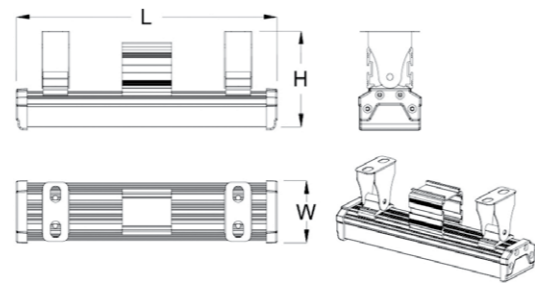
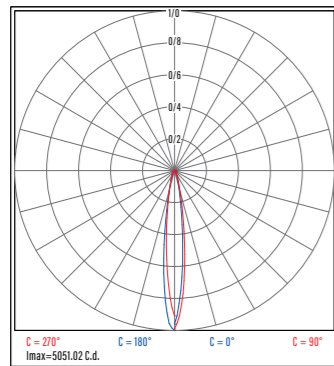
بهره نوری بالا و کیفیت نور (CRI>80، SDCM<3) بالا با طول عمر بیش از 50000 ساعت

### دراپور

دراپور جریان ثابت با ضریب توان بیش از 98% و اعوجاج هارمونیک کل (THD) کمتر از 17%

### قابلیت های سفارشی سازی

سفارشی سازی طول، رنگ بدنه و مشخصات Driver  
قابلیت ارائه با ماژول های LED DC



کد کالا	توان نامی (W)	بازده نوری (Lm/W)	شار نوری (Lm)	دمای رنگ نور (°K)	شاخص نمود رنگ (CRI)	ابعاد (mm)			وزن (Kg)
						L	W	H	
TUS61A8004	4	100	400	2000 3000 4000 6500	Ra>80	140	62	100	0.52
TUS61A8006	6	107	635			180	62	100	0.72
TUS61A8009	9	107	963			274	62	100	1.03
TUS61B8018	18	110	1980			504	62	100	1.65
TUS61C8036	36	112	3920			1000	62	100	2.98



## Azera



### بدنه

آلومینیوم دایکست دارای طراحی آیرودینامیک به منظور تبادل حرارتی بالا با محیط و عدم انباشت آب، با پوشش رنگ الکترواستاتیک

### شیشه

شیشه ای ایمن تمپر شده (Tempered Glass) با لایه ی پوششی نانو جهت آب گریزی سطح شیشه

### لنز

استفاده از لنزهای پلی کربنات مقاوم در برابر UV و حرارت، دارای تنوع در زاویه پخش نور

### LED

بهره نوری بالا 120 Lm/W و کیفیت نور (CRI>80، SDCM<3) بالا با طول عمر بیش از 50000 ساعت

### دراپور

دراپور الکترونیکی جریان ثابت بدون فلیکر با ضریب توان بیش از 0.98 و اعوجاج هارمونیک کمتر از 7 درصد

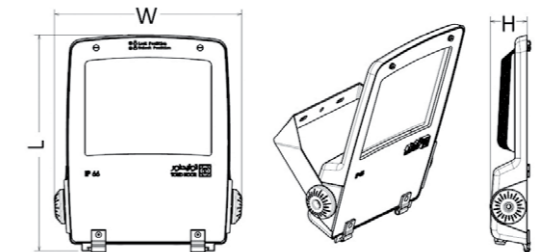
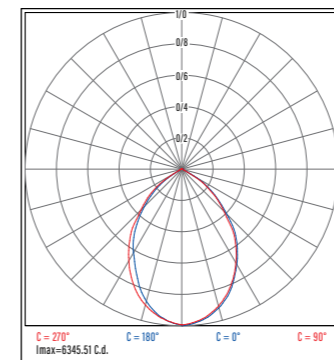
### دسترسی آسان

استفاده از پیچ های نیم دور برای دسترسی آسان به قطعات چراغ

### قابلیت های سفارشی سازی

سفارشی سازی رنگ بدنه، مشخصات الکتریکی و زاویه پخش نور سفارشی سازی ماژول LED با بهره نوری 160 Lm/W

امکان ارائه با براکت مخصوص سرلوله جهت نصب به صورت چراغ خیابانی



کد کالا	توان نامی (W)	بازده نوری (Lm/W)	شار نوری (Lm)	دمای رنگ نور (°K)	شاخص نمود رنگ (CRI)	ابعاد (mm)			وزن (Kg)
						L	W	H	
TUS9608060	60	130	7800	3000	Ra>70	276	206	53	1.95
TUS9608120	110	115	12650	4000	Ra>70	396	272	82	2.9
TUS9608180	180	140	25000	6500	Ra>70	456	357	85	6.7



گارانتی بی قید و شرط تولید نور



# GUARANTEE

کلیه محصولات صنایع روشنایی تولید نور در درون جغرافیای ایران، دارای ۲-۳-۵ سال گارانتی تعویض، با توجه به گروه محصول می باشند، برای مشاهده جزئیات ضوابط و شرایط گارانتی به سایت شرکت مراجعه فرمایید:

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



ISO 9001:2015  
 ISO 14001:2015  
 ISO 29001:2020  
 ISO 45001:2018  
 IMS

