

# Glow 2X1

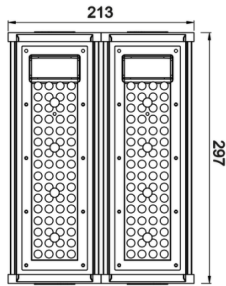


Endüstriyel Armatür

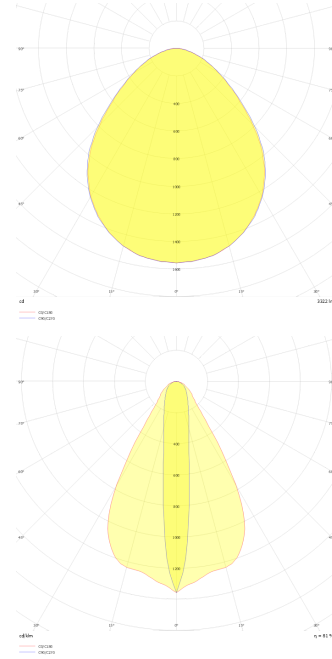


<b>Armatür Grubu</b>	Endüstriyel
<b>Armatür Rengi</b>	RAL 9005
<b>Gövde</b>	Elektrostatik Toz Boyalı Alüminyum Ekstrüzyon Gövde
<b>Optik</b>	60° / 90° / 30x70° Lens & Temperli Cam
<b>Işık Kaynağı</b>	LED
<b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b>	CLASS II
<b>IP</b>	66
<b>IK</b>	09
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C / +40°C
<b>Işık Akısı</b>	14875 lm
<b>Tüketim Gücü</b>	97 W
<b>Armatür Verimliliği</b>	153,36 lm/W
<b>Renkset Geri Verim (CRI)</b>	>80
<b>Işık Renk Sıcaklığı (CCT)</b>	2700K / 3000K / 4000K / 6500K
<b>Renk Toleransı</b>	< 3 SDCM
<b>Driver Tipi</b>	On/Off
<b>Driver Markası</b>	Tridonic
<b>LED Markası</b>	Samsung
<b>Giriş Gerilimi / Frekans</b>	220-240 V AC 50/60 Hz
<b>Güç Faktörü</b>	>0.9
<b>Surge</b>	1kV
<b>THD (AKIM)</b>	>%20
<b>LED ömrü</b>	100.000 saat
<b>Opsiyon</b>	On-Off / Dali / 1-10V / Acil Durum Kitli / Endüstriyel <input type="checkbox"/>

Teknik Çizim



Fotometrik Eğri



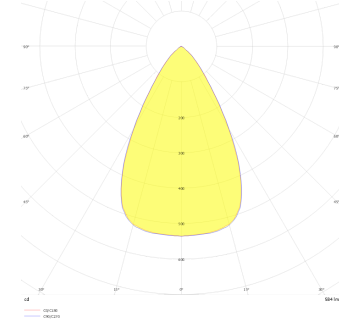
[www.atelaydinlatma.com](http://www.atelaydinlatma.com)

# Glow 2X1



Endüstriyel Armatür

Teknik Çizim



Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	GLW 010 054 097S 8040 10 02 LN 66 00	97	14875	>80	4000	30°x70° Lensli	293x213x81
	GLW 010 054 097S 8040 10 90 LN 66 00	97	14875	>80	4000	90° Lensli	293x213x81
	GLW 010 054 097S 8040 10 60 LN 66 00	97	14875	>80	4000	60° Lensli	293x213x81

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

21.11.2024 - Ürün hakkında güncel bilgi ve verilere ulaşmak için ürün sayfasını ziyaret ediniz: [Glow 2X1](#)