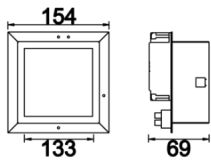
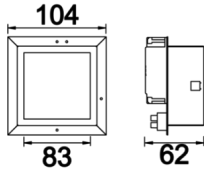


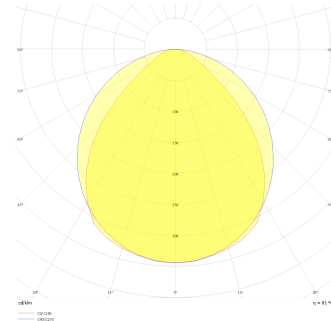


<b>Armatür Grubu</b>	Konsept Tavan
<b>Montaj Tipi</b>	Sıva Altı
<b>Armatür Rengi</b>	RAL 9005 - RAL 9010
<b>Gövde</b>	Alüminyum Dkp Sac
<b>Optik</b>	Opal Difüzör
<b>Işık Kaynağı</b>	LED
<b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b>	CLASS II
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C / +40°C
<b>Işık Akısı</b>	1170 lm / 630 lm / 990 lm
<b>Tüketim Gücü</b>	11 W / 13 W / 7 W
<b>Armatür Verimliliği</b>	90 lm/W
<b>Renksel 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

Teknik Çizim



Fotometrik Eğri



Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	GRL 010 004 007B 8040 10 99 OP 20 00	7	630	>80	4000	180° Opal Difüzör	104x104x62
	GRL 010 004 011B 8040 10 99 OP 20 00	11	990	>80	4000	180° Opal Difüzör	104x104x62
	GRL 010 004 013B 8040 10 99 OP 20 00	13	1170	>80	4000	180° Opal Difüzör	104x104x62
	GRL 015 004 007B 8040 10 99 OP 20 00	7	630	>80	4000	180° Opal Difüzör	154x154x69
	GRL 015 004 011B 8040 10 99 OP 20 00	11	990	>80	4000	180° Opal Difüzör	154x154x69
	GRL 015 004 013B 8040 10 99 OP 20 00	13	1170	>80	4000	180° Opal Difüzör	154x154x69