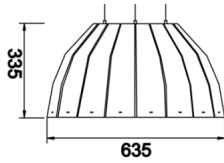


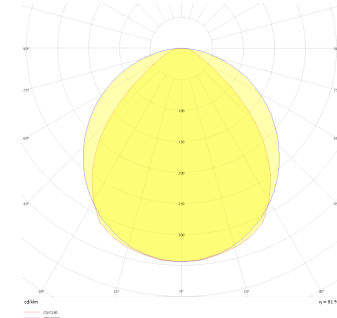


<b>Armatür Grubu</b>	Akustik Çözümler
<b>Montaj Tipi</b>	Sarkıt
<b>Gövde</b>	Akustik Panel
<b>Optik</b>	Opal Difüzör
<b>Işık Kaynağı</b>	LED
<b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b>	CLASS II
<b>IP</b>	20
<b>IK</b>	02
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C / +40°C
<b>Işık Akısı</b>	2250 lm / 2856 lm / 474 lm / 990 lm
<b>Tüketim Gücü</b>	18 W / 24 W / 6 W / 9 W
<b>Armatür Verimliliği</b>	125 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>	>70.000 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)
	FİL 635 335 006A 8040 10 99 OP 20 00	6	474	>80	4000	120° Opal Difüzör	Ø635x335
	FİL 635 335 009A 8040 10 99 OP 20 01	9	990	>80	4000	120° Opal Difüzör	Ø635x335
	FİL 635 335 018A 8040 10 99 OP 20 02	18	2250	>80	4000	120° Opal Difüzör	Ø635x335
	FİL 635 335 024A 8040 10 99 OP 20 03	24	2856	>80	4000	120° Opal Difüzör	Ø635x335

Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	FİL 635 335 024A 8040 10 99 OP 20 03	24	2856	>80	4000	Difüzör	Ø635x335