

# Filtrum

FİL 635 335 018A 8040 10 99 OP 20 02

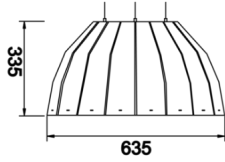


Sarkıt Akustik Çözümler Armatür

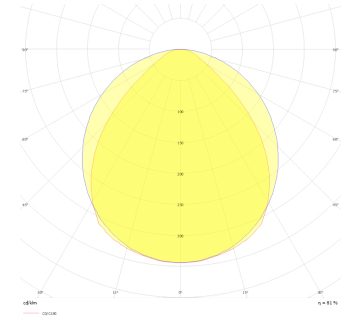


<b>Armatür Grubu</b>	Akustik Çözümler
<b>Montaj Tipi</b>	Sarkıt
<b>Gövde</b>	Akustik Panel
<b>Optik</b>	Opal Difüzör
<b>Işık Kaynağı</b>	LED
<b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b>	CLASS II
<b>IP</b>	20
<b>IK</b>	02
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C / +40°C
<b>Işık Akısı</b>	2250
<b>Tüketim Gücü</b>	18
<b>Armatür Verimliliği</b>	125 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>	>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 018A 8040 10 99 OP 20 02	18	2250	>80	4000	120° Opal Difüzör	Ø635x335

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