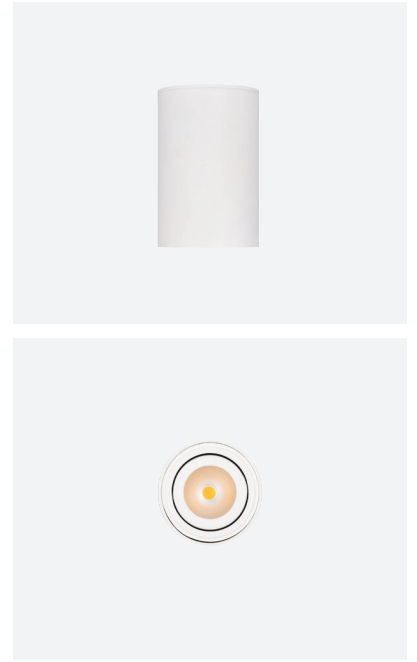


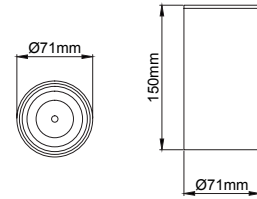
Pipa Mini



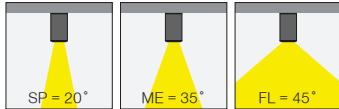
5 / Product Color / Ürün Renk



Technical Drawing / Teknik Çizim



4 / Reflector Angle / Reflektör Açısı



* See page 885 for ldt files. / Işık eğrileri için sayfa 885 bakınız.

EN

- Aluminium body.
- Mains voltage: 220-240V / 50-60Hz.
- Clever thermal design with passive heat dissipation.
- Clear safety glass.
- Classic dimming systems of DALI, 1-10V and Phase-Cut Dim options.
- High tech control systems of Warm Dim and Wireless Dim options.
- Basic colours: White, Black, Gray, Dark Gray, RAL9010 and special color options.
- Available accessories are Honeycomb Filter and Colour Filter.
- Spot, Medium and Flood beam angle options available with rotationally symmetric light distribution.
- Standart CRI>80, high CRI>90 and super high CRI>98 LED options available.
- Up to 113lm/W efficiency.
- High colour consistency: <3 SDCM
- Emergency kit system can be integrated only if the length of the fixture increases.

TR

- Alüminyum gövde.
- 220-240V / 50-60Hz enerji girişli.
- Pasif soğutma teknolojisine sahip akıllı soğutma tasarımı.
- Tamperli cam.
- Klasik DALI, 1-10V ve Faz DIM seçenekleri uygulanabilir.
- Yüksek teknoloji kontrol sistemleri olan Kablosuz DIM ve Sıcak DIM uygulamaları yapılabilir.
- Standart renk seçenekleri: Beyaz, Siyah, Gri, Koyu Gri, RAL9010 yanında isteğe bağlı özel renk seçenekleri uygulanabilir.
- Balpeteği Filtresi ve Renk Filtresi aksesuar seçenekleri uygulanabilir.
- Dar, Orta ve Geniş reflektör açısı seçenekleri mevcuttur.
- Standart CRI>80, yüksek CRI>90 ve ekstra yüksek CRI>98 LED seçenekleri mevcuttur.
- 113lm/W'a varan verim.
- Yüksek renk uyumu: <3 SDCM
- Acil aydınlatma kit sistemi profil boyu uzarsa uygulanabilir.

Pipa Mini

Pipa Mini / I01.MLS.17080



* Code example / Kod örneği:

I01.MLS.17080 . 7 . 827 . SP . 01

- 1- Product code / Armatür kodu
- 2- Power / Güç
- 3- CRI / Kelvin
- 4- Reflector angle / Reflektör açısı
- 5- Colour / Ürün renk

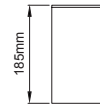
Power / Güç	CRI	Order Code / Sipariş Kodu	Kelvin	Lümen T _c =50° Lümen
7W	CRI>80	I01.MLS.17080 . (.) . (...) . (.) . (.)	2700K	720
			3000K	737
			3500K	763
			4000K	790
			5000K	845
	CRI>90	I01.MLS.17080 . (.) . (...) . (.) . (.)	2700K	648
			3000K	663
			3500K	686
			4000K	710
			5000K	X
	CRI>98	I01.MLS.17080 . (.) . (...) . (.) . (.)	2700K	496
			3000K	516
			4000K	540
	Meat / Et COB	I01.MLS.17080 . (.) . (...) . (.) . (.)	1800K	X
	Food / Gıda COB	I01.MLS.17080 . (.) . (...) . (.) . (.)	2400K	X
	FISH / Balık COB	I01.MLS.17080 . (.) . (...) . (.) . (.)	6600K	X

2	Watt - Driving Current / Watt - Sürüş Akımı	3		4		5		
		CRI / Kelvin		Reflector Angle / Reflektör Açısı		Product Color / Ürün Renk		
7	7W - 180mA	827	CRI>80 - 2700K	9827	CRI>98 - 2700K		01 white	
	4	4W - 100mA	830	CRI>80 - 3000K	9830	CRI>98 - 3000K		02 ral 9010
835			CRI>80 - 3500K	9840	CRI>98 - 4000K		03 black	
840			CRI>80 - 4000K				04 gray	
850			CRI>80 - 5000K				05 dark gray	
927			CRI>90 - 2700K				06 special color	
930			CRI>90 - 3000K					
935			CRI>90 - 3500K					
940			CRI>90 - 4000K					

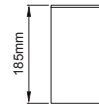
Profile Height for ON-OFF version / ON-OFF versiyonu için profil boyu



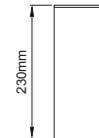
Profile Height for Phase-Cut DIM / FAZ DIM versiyonu için profil boyu



Profile Height for 1-10V, DALI and Warm DIM / 1-10V, DALI ve Sıcak DIM versiyonu için profil boyu



Profile Height for Wireless DIM / Kablosuz DIM versiyonu için profil boyu



Profile Height for Emergency version / Acil Kit versiyonu için profil boyu

