

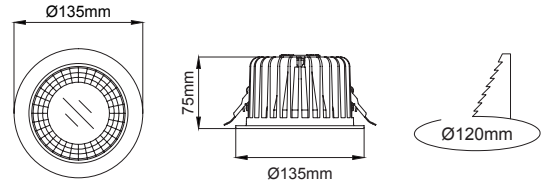
Leila Mini Downlight



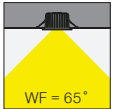
5 / Product Color / Ürün Renk



Technical Drawing / Teknik Çizim



4 / Angle / Açısı



EN

- Die-cast aluminium body.
- Mains voltage: 220-240V / 50-60Hz.
- Clever thermal design with passive heat dissipation.
- Classic dimming systems of DALI, 1-10V and Phase-Cut Dim options.
- High tech control systems of Tuneable White and Wireless Dim options.
- Basic colours: White, Black, Gray, Dark Gray, RAL9010 and special color options.
- Wide Flood beam angle option available with rotationally symmetric light distribution.
- Standart CRI>80 and high CRI>90 LED options available.
- Up to 69lm/W efficiency.
- High colour consistency: <3 SDCM
- IP44 Protection rating.
- Gold plated reflector accessory option available upon request.
- UGR<22 in standart version.
- UGR<19 in microprismatic diffuser accessory integration.
- Emergency kit system can be integrated.

TR

- Alüminyum enjeksiyon gövde.
- 220-240V / 50-60Hz enerji giriřli.
- Pasif soğutma teknolojisine sahip akıllı soğutma tasarımı.
- Klasik DALI, 1-10V ve Faz DIM seçenekleri uygulanabilir.
- Yüksek teknoloji kontrol sistemleri olan Kablosuz DIM ve Dinamik Beyaz uygulamaları yapılabilir.
- Standart renk seçenekleri: Beyaz, Siyah, Gri, Koyu Gri, RAL9010 yanında isteğe bağılı özel renk seçenekleri uygulanabilir.
- Çok Geniş reflektör açısı seçeneğı mevcuttur.
- Standart CRI>80 ve yüksek CRI>90 LED seçenekleri mevcuttur.
- 69lm/W'a varan verim.
- Yüksek renk uyumu: <3 SDCM.
- IP44 koruma sınıfı.
- Altın rengi kaplama reflektör aksesuar seçeneğı mevcuttur.
- Standart versiyon UGR<22.
- Mikroprizmatik difüzör aksesuar versiyon UGR<19.
- Acil aydınlatma kit sistemi uygulanabilir.

Leila Mini Downlight

Leila Mini Downlight / I02.PLR.15068



* Code example / Kod örneği:

I02.PLR.15068 . 12 . 827 . WF . 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
12W	CRI>80	I02.PLR.15068 . (..) . (...) . (..) . (..)	2700K	768
			3000K	790
			3500K	808
			4000K	824
			5000K	850
	CRI>90	I02.PLR.15068 . (..) . (...) . (..) . (..)	2700K	715
			3000K	735
			3500K	750
			4000K	767
			5000K	X
	CRI>98	I02.PLR.15068 . (..) . (...) . (..) . (..)	2700K	X
			3000K	X
			4000K	X

2	Watt - Driving Current / Watt - Sürüş Akımı		3		CRI / Kelvin		4	Reflector Angle / Reflektör Açısı		5		Product Color / Ürün Renk		
	Watt	Driving Current	827	927	CRI>80 - 2700K	CRI>90 - 2700K		WF	65° - Wide Flood	01	02	03	04	05
12	12W	350mA	827	927	CRI>80 - 2700K	CRI>90 - 2700K	WF	65° - Wide Flood	01	02	03	04	05	06
9	9W	250mA	830	930	CRI>80 - 3000K	CRI>90 - 3000K			02	ral 9010				
			835	935	CRI>80 - 3500K	CRI>90 - 3500K			03	black				
			840	940	CRI>80 - 4000K	CRI>90 - 4000K			04	gray				
			850		CRI>80 - 5000K				05	dark gray				
									06	special color				

