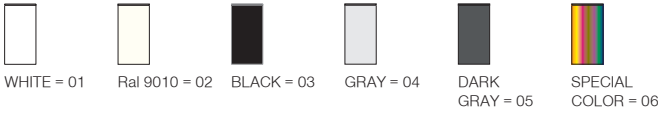


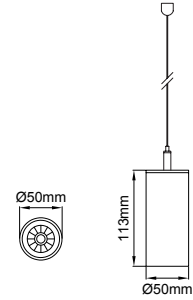
Silindir Micro Pendant



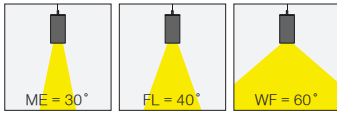
5 / Product Color / Ürün Renk



Technical Drawing / Teknik Çizim



4 / Reflector Angle / Reflektör Açısı



* See page 672 for ldt files. / Işık eğrileri için sayfa 672 bakınız.

Silindir Micro Pendant / I01.MLP.10830



* Code example / Kod örneği:

I01.MLP.10830 . 10 . 827 . ME . 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
10W	CRI>80	I01.MLP.10830 . (.) . (..) . (..) . (..)	2700K	995
			3000K	1027
			3500K	1048
			4000K	1067
			5000K	1100
10W	CRI>90	I01.MLP.10830 . (.) . (..) . (..) . (..)	2700K	930
			3000K	960
			3500K	980
			4000K	998
			5000K	X
10W	CRI>98	I01.MLP.10830 . (.) . (..) . (..) . (..)	2700K	677
			3000K	697
			4000K	725

2	Watt - Driving Current / Watt - Sürüş Akımı	3	CRI / Kelvin	4	Reflector Angle / Reflektör Açısı	5	Product Color / Ürün Renk		
10	10W - 250mA	827	CRI>80 - 2700K	930	CRI>90 - 3000K	ME	30° - Medium	01	white
7	7W - 180mA	830	CRI>80 - 3000K	935	CRI>90 - 3500K	FL	40° - Medium	02	ral 9010
4	4W - 100mA	835	CRI>80 - 3500K	940	CRI>90 - 4000K	WF	60° - Wide Flood	03	black
		840	CRI>80 - 4000K	9827	CRI>98 - 2700K			04	gray
		850	CRI>80 - 5000K	9830	CRI>98 - 3000K			05	dark gray
		927	CRI>90 - 2700K	9840	CRI>98 - 4000K			06	special color