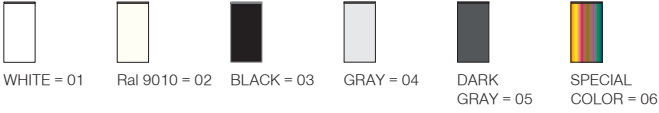


Silindir Maxi Pendant

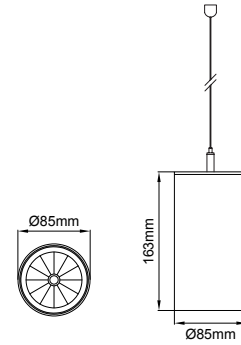
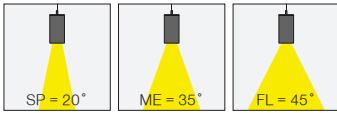


5 / Product Color / Ürün Renk



Technical Drawing / Teknik Çizim

4 / Reflector Angle / Reflektör Açısı



* See page 670 for ldt files. / Işık eğrileri için sayfa 670 bakınız.

Silindir Maxi Pendant / I01.MLP.40830



Power / Güç	CRI	Order Code / Sipariş Kodu	Kelvin	Lümen T _c =50° Lümen
28W	CRI>80	I01.MLP.40830 . (..) . (..) . (..) . (..)	2700K	3147
			3000K	3286
			3500K	3324
			4000K	3452
			5000K	3690
	CRI>90	I01.MLP.40830 . (..) . (..) . (..) . (..)	2700K	2547
			3000K	2812
			3500K	2889
			4000K	2920
			5000K	X
	CRI>98	I01.MLP.40830 . (..) . (..) . (..) . (..)	2700K	2390
			3000K	2464
			4000K	2563

* Code example / Kod örneği:

I01.MLP.40830 . 28 . 827 . SP . 01

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

2	3	4	5
Watt - Driving Current / Watt - Sürüş Akımı	CRI / Kelvin	Reflector Angle / Reflektör Açısı	Product Color / Ürün Renk
28 28W - 700mA	827 CRI>80 - 2700K	SP 20° - Spot	01 white
24 24W - 600mA	830 CRI>80 - 3000K	ME 35° - Medium	02 ral 9010
20 20W - 500mA	835 CRI>80 - 3500K	FL 45° - Flood	03 black
15 15W - 350mA	840 CRI>80 - 4000K		04 gray
	850 CRI>80 - 5000K		05 dark gray
	927 CRI>90 - 2700K		06 special color
	9840 CRI>98 - 4000K		