

# Tetrad-085

İç Aydınlatma - Spot Aydınlatma



Renk Seçenekleri



Ral 9016

Ral 9006

Ral 9005

## TEKNİK BİLGİLER

**Gövde** Metal Sac  
**Difüzör** Yüksek Işık Geçirgenliğine Sahip Opal  
**Boya** Elektrostatik Toz Boya

## OPTİK ÖZELLİKLER

**Optik** Simetrik  
**Işık Çıkış Açısı** 110°  
**UGR Derecesi** UGR ≤ 22  
**CRI** CRI ≥ 80  
**Renk Bin Değeri** Mc Adams ≤ 3

## ELEKTRİKSEL

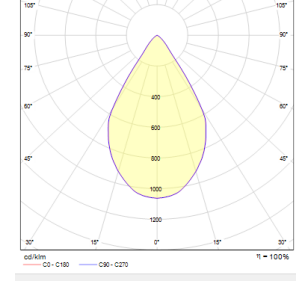
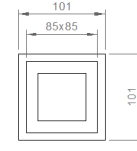
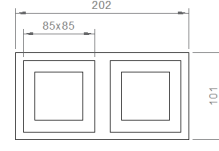
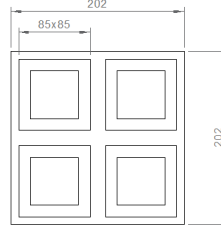
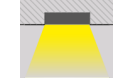
**Güç (W)** 4-19W  
**Güç Faktörü** >0.95  
**Işık Kaynağı** SMD Mid Power LED  
**Kablo** Halojen-Free  
**Giriş Voltajı** 220-240V AC / 50-60 Hz  
**LED Sürücü** Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışlı  
**Ortam Sıcaklığı** -20°C / +50°C  
**LED Ömür L80B50** >50.000 Saat

## OPSİYONEL

- DALI  
- Acil Aydınlatma Ünitesi  
- 2700K ~ 6500K  
- Plug-in Enerji Giriş Konnektörü  
- PIR Sensör  
- 1-10V DIM  
- CRI > 90  
- Farklı RAL Renk Seçenekleri  
- Class-II Koruma Sınıfı  
- AC-DC Besleme(MBS)

## MONTAJ

**Montaj Tipi** Metal Asma Tavan



Sipariş Kodu	W	Lm	Açı	CCT	CRI	WxLxH (mm)	Kg
05348.11.30.001	3,5	100	110°	3000	Ra>80	101x101	0,2
05348.11.40.001	3,5	200	110°	4000	Ra>80	101x101	0,2
05348.12.40.005	7	400	110°	3000	Ra>80	101x201	0,4
05348.12.30.004	7	500	110°	4000	Ra>80	101x201	0,4
05348.22.30.009	14	900	110°	3000	Ra>80	202x202	0,9
05348.22.40.012	14	1000	110°	4000	Ra>80	202x202	0,9

