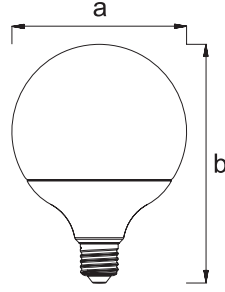


# LED Lambalar

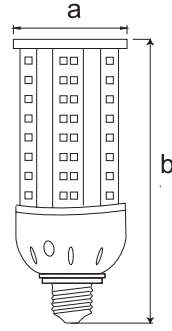
## LED Lamps



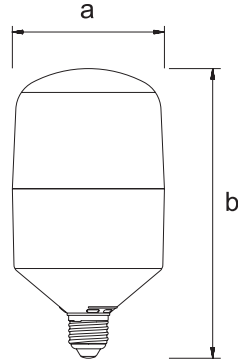
5981 2850



5981 2840



5981 2870



### Özellikler

- İsi iletkenliği yüksek seramik katkıli polimer enjeksiyon gövde
- Gövde içerisinde etkin ısı tahliyesi sağlayan alüminyum soğutucu
- Optik kapak, yüksek geçirgenliğe sahip, kamaşma yapmadan homojen ışık yayan opal PMMA. Lamba ömrü boyunca sararma ve renk değıştirme yapmaz.
- Uzun ömürlü LED'ler sayesinde bakım masrafları minimize edilmiştir.
- Yüksek renksel geri verim indeksine sahiptir. Ra >80.
- Dahili sürücüsü sayesinde yardımcı elemanlara ihtiyaç duymadan kolay kurulum imkanı sunar.
- Mevcut sistemlere müdahale etmeden E14-27 duyu tipleri sayesinde kolay değışim sağlar.
- Geniş çalışma sıcaklığı aralığı sayesinde (-20....+40C) her ortamda kullanılabilme özelliğı vardır.
- Minimum karbondioksit salınımı ile çevre dostu ve enerji verimlidir.

### Specifications

- Polymer injection body reinforced ceramic with high thermal conductivity
- Aluminium cooler in the body providing with heat dissipation
- High transmission, anti-glare opal PMMA optical cover with homogeneous diffusion properties. Does not yellow or discolor throughout lamp lifetime.
- Long lifetime LEDs are minimized maintenance costs.
- High colour rendering index, Ra >80.
- Internal driver enables easy installation without the need for ancillary elements.
- Due to the E14-27 type lamp holders, easy lamp replacement without intervening with existing systems.
- May be used under all conditions with its broad operating temperature range (-20....+40C)
- Environmentally friendly and energy efficient with minimum carbon dioxide emission.

### LED Ürün Özellikleri Product Details

Ürün Kodu Code No	Güç Power (W)	Güç Faktörü Power Factor	Renk Sıcaklığı Color Temperature (K)	Renksel Geriverim Color Rendering Index	Işık Akısı Luminous Flux (lm)	Etkinlik Faktörü Efficacy (lm/W)	Duyu Base	Boyutlar Dimensions (mm) a b	Ağırlık Weight (kg)	Hacim Volume (m³)	Koli Adedi Pcs/Pack
5981 2840	24	>0.50	6500	>80	2400	100	E27	65x182	10	0.05	25
5981 2850	15	>0.50	6500	>80	1400	90	E27	98x190	10.5	0.05	20
5981 2860	30	>0.50	6500	>80	2700	90	E27	98x190	11	0.05	20
5981 2870	40	>0.50	6500	>80	3600	90	E27	115x219	13.5	0.08	10