

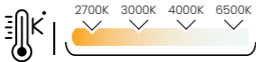
DIARA

Tasarım | Design : by Masialux

DIARA Serisi, modern tasarımı ve enerji tasarruflu LED teknolojisi ile mekânlara zarif ve fonksiyonel aydınlatma sunar. Dayanıklı yapısı ve kolay montaj özelliği sayesinde hem konut hem de ticari alanlarda güvenle kullanılabilir. Ayarlanabilir ışık açısı seçenekleri ile ihtiyacınıza uygun aydınlatma deneyimi sağlar.

DIARA Series delivers elegant and functional lighting with its modern design and energy-efficient LED technology. Its durable construction and easy installation make it ideal for both residential and commercial settings. Adjustable light angles provide a tailored lighting experience to suit your needs.

Özellikler | Properties

Gövde Body	: Alüminyum enjeksiyon gövde Aluminum injection head
Boyama Tipi Electrostatic powder coating	: Elektrostatik toz boya Electrostatic powder coating
Işık Sıcaklığı Light Temperature	: 
IP Koruma Sınıfı IP Protection Class	: IP 20
Kullanım Şekli Usage	: Sıva Altı Recessed

Sertifikalar | Certificates

- . CE
- . PTC
- . ISO 9001
- . SASO
- . 3 Yıl Garanti | 3 Year Warranty

Made in
Türkiye

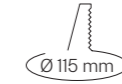
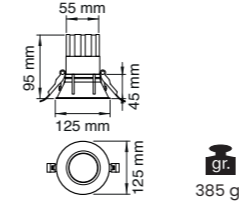
İstek Üzerine | On request

DALI

DIARA SERİSİ | SERIES MD 171-1-85



Teknik Çizim | Technical Drawing

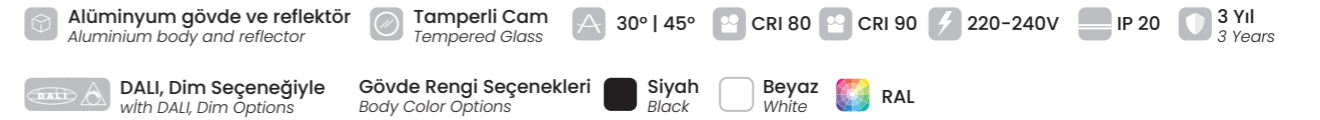


Model .2700K	Gerilim Voltage	Aktif Güç Active Power	Işık Akısı Luminous Flux	CRI
MD 171-1-60	220 V	10 W	920 lm	>80
MD 171-1-60	220 V	12 W	1068 lm	>80

Model .4000K	Gerilim Voltage	Aktif Güç Active Power	Işık Akısı Luminous Flux	CRI
MD 171-1-60	220 V	10 W	998 lm	>80
MD 171-1-60	220 V	12 W	1158 lm	>80

Model .3000K	Gerilim Voltage	Aktif Güç Active Power	Işık Akısı Luminous Flux	CRI
MD 171-1-60	220 V	10 W	965 lm	>80
MD 171-1-60	220 V	12 W	1120 lm	>80

Model .6500K	Gerilim Voltage	Aktif Güç Active Power	Işık Akısı Luminous Flux	CRI
MD 171-1-60	220 V	10 W	1017 lm	>80
MD 171-1-60	220 V	12 W	1180 lm	>80



*Diğer CRI'lar da mevcuttur, lütfen danışın. | Other CRI available, please consult.

*Katalogta yer alan tüm ölçü ve teknik değerler nominal değerler olup ±%10 tolerans gösterebilir. | All dimensions and technical data provided in the catalogue are nominal values and may vary within a ±10% tolerance.