

LED TORCH AMPULLER LED TORCH SERIES

20W-30W-40W-50W-60W



Gövde	Alüminyum soğutucu + Plastik	Giriş Gerilimi	220V-240V	Frekans	50-60 Hz
Body	Aluminum cooler + Plastic	Input Voltage(V)		Frequency(Hz)	
LED	SMD	Renksel Ger. İnd.	>80	Duy	E27
Optik Kapak	Opal PMMA	Colour Ren. In. (CRI)		Base	
Diffuser		Güç Faktörü	0.90	Kullanım Ömrü (sa)	18.000
Hüzme Açısı°	200°	Power Fac. (cos φ)		Life-Time(h)	
Beam Angle°					
Enerji Verimliliği	A+				
Energy Efficiency					

Geniş çalışma aralığı sayesinde (-25°C/+50°C) her ortamda kullanılabilme özelliği vardır.
Can be used under all conditions with its broad operating temperature range (-25°C/+50°C).

Uzun ömürlü LED'ler sayesinde bakım masrafları minimize edilmiştir.
Maintenance costs are minimized thanks to long life LEDs.

Yeni teknolojiye sahip dahili sürücü mevcuttur.
Contains internal driver with IC technology.

Minimum karbondioksit salınımı ile çevre dostudur.

Environment friendly with minimum carbonioxyde emission.

Lamba ömrü boyunca ışık akısı değişmez.

Luminous flux will not change during lamp life.

Hemen aydınlatma.

Instant light.

Cıva içermez, dimlenemez.

%100 mercury free, non dimmable.

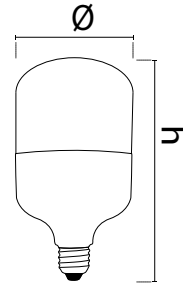
%85 Enerji tasarrufu sağlar.

Provides %85 energy saving.

AEEE yönetmeliğine uygundur.

Complies with the AEEE regulation.

Teknik Çizim
Technical Drawing



Ürün Kodu Code No	Güç Power (W)	Işık Akısı Luminous Flux (lm)	Renk Sıcaklığı Colour Temp. (K)	Etkinlik Faktörü Luminous Effic. (lm/W)	Enerji Tüketimi Power Consumption (kwh/100h)	Boyutlar Dimensions (mm) Ø h	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Volume (m³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
CM 20 65	20W	1700	6500K	90	20	80x140	100	0,106	9,6
CM 20 40	20W	1650	4000K	90	20	80x140	100	0,106	9,6
CM 20 32	20W	1600	3200K	90	20	80x140	100	0,101	9,6
CM 30 65	30W	2550	6500K	90	30	100x170	50	0,101	7,8
CM 30 40	30W	2500	4000K	90	30	100x170	50	0,106	7,8
CM 30 32	30W	2450	3200K	90	30	100x170	50	0,106	7,8
CM 40 65	40W	3400	6500K	90	40	115x190	30	0,101	6,6
CM 40 40	40W	3350	4000K	90	40	115x190	30	0,101	6,6
CM 40 32	40W	3300	3200K	90	40	115x190	30	0,101	6,6
CM 50 65	50W	4250	6500K	90	50	125X215	20	0,101	4,8
CM 50 40	50W	4200	4000K	90	50	125X215	20	0,101	4,8
CM 50 32	50W	4150	3200K	90	50	125X215	20	0,101	4,8
CM 60 65	60W	5100	6500K	90	60	125X215	20	0,101	5,9
CM 60 40	60W	5050	4000K	90	60	125X215	20	0,101	5,9
CM 60 32	60W	5000	3200K	90	60	125X215	20	0,101	5,9