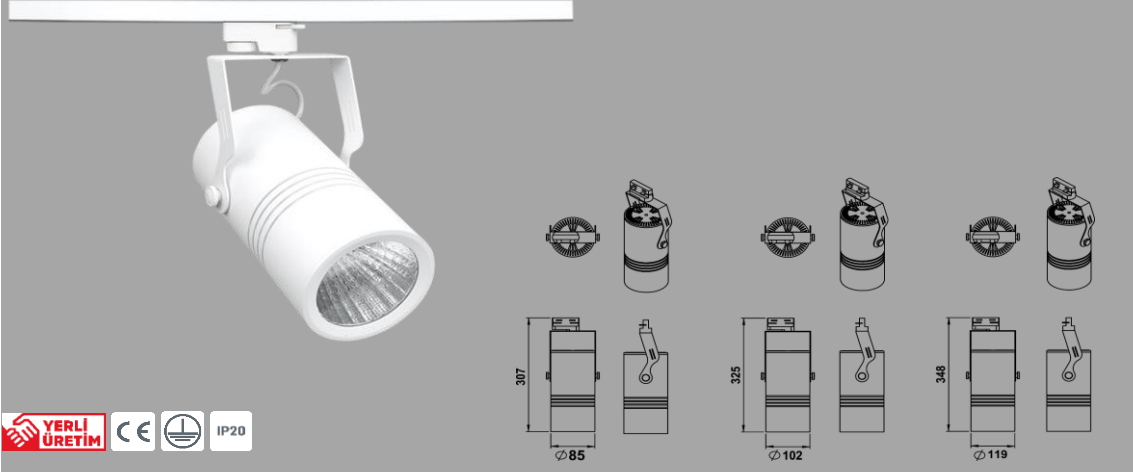


## DT14 RAY LED DOWNLIGHT / TRACK LED LIGHTING



ÜRÜN BİLGİSİ/	ÜRÜN ADI/PRODUCT NAME	RAY LED DOWNLIGHT / TRACK LED LIGHTING		
	MODEL NO/ARTICLE NO	DT14		
	GÖVDE/BODY	ELEKTROSTATİK TOZ BOYALI ALÜMİNYUM ENJEKSİYON GÖVDE ELECTROSTATIC POWDER PAINT COATED DIE CAST ALUMINUM HOUSING		
	OPTİK/OPTIC	YÜKSEK SAFLIKTA ANODİZE ALÜMİNYUM REFLEKTÖR HIGH PURITY ANODIZED ALUMINUM REFLECTOR		
	KULLANIM ŞEKLİ/FIELDS OF APPLICATION	RAY/ TRACK		
	LED	MİNİMMUM 60.000 SAAT ÖMÜRLÜ COB LED COB LED WITH A MINIMUM LIFETIME OF 60.000 HOURS		

ÜRÜN ÖLÇÜLERİ/ PRODUCT DIMENSIONS	ÜRÜN BİLGİLERİ/PRODUCT INFORMATION	10W DT14-85	20W DT14-100	30W DT14-118
	A-UZUNLUK/LENGTH(mm)	307	325	348
	B-GENİŞLİK/WIDTH(mm)	Ø85	Ø102	Ø119
	H-YÜKSEKLİK/HEIGHT(mm)	-	-	-

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER/ ELECTRICAL SPECS	TÜKETİM GÜCÜ/POWER	10W	20W	30W
	NOMİNAL GİRİŞ GERİLİMİ/ RATED INPUT VOLTAGE	220-240VAC		
	GİRİŞ GERİLİM ARALIĞI/ RANGE OF INPUT VOLTAGE	176-264VAC		
	FREKANS/FREQUENCY	50-60Hz		
	GÜÇ FAKTÖRÜ/POWER FACTOR(cosφ)	-	PF>0.90	PF>0.95
	SÜRÜCÜ ÇIKIŞ VOLTAJI/OUTPUT VOLTAGE	DC 30-42V SELV	DC 25-42V SELV	DC 24-42 V SELV
	SÜRME AKIMI/DRIVE CURRENT	300mA	500mA	800mA
	SÜRÜCÜ VERİMİ/DRIVER EFFICIENCY	>85%	>86%	>87%
	THD/TOTAL HARMONIC DISTORTION @Full Load,240VAC	>20%	>14%	<10%
	LED SÜRÜCÜ KORUMA ÖZELLİKLERİ/LED POWER SUPPLY PROTECTIVE FEATURES	AŞIRI YÜK KORUMA / OVERLOAD PROTECTION AŞIRI GERİLİM KORUMA / OVERVOLTAGE PROTECTION KISA DEVRE KORUMA / SHORT CIRCUIT PROTECTION AŞIRI SICAKLIK KORUMA / OVERHEATING PROTECTION		

FOTOMETRİK ÖZELLİKLER/ PHOTOMETRIC SPECS	RENK SICAKLIĞI/(CCT)	3000K-4000K-6500K		
	İŞİK AÇISI/BEAM ANGLE	15° - 30° - 45°		
	İŞİK AKISI/LUMINOUS FLUX	900	1850	2850
	RENKSEL GERİ VERİM/COLOR RENDERING INDEX(CRI)	Ra>80	Ra>80	Ra>80
	VERİM/EFFICIENCY	95 lm/W	95 lm/W	95 lm/W
	UGR (CIE Pub.117)	21		
	IEC/EN 62471. FOTOBİYOLOJİK GÜVENLİK/PHOTOBIOLOGICAL SAFETY STANDART IEC/EN 62471	RG0		
LED ÖMRÜ-L70/LED LIFE TIME-L70 (85°)	≥ 60.000 Saat/Hours			

KORUMA/PROTECTION	ÇALIŞMA ORTAM SICAKLIĞI/OPERATING TEMPERATURE	-20°C - +50°C
	ÇALIŞMA ORTAM NEM ORANI/OPERATING HUMIDITY	10%-93%RH
	İP KORUMA/IP PROTECTION	IP20 CLASS I

GÜVENLİK & STANDARTLAR/ SAFETY & STANDARDS	ARMATÜR STANDARDI/LUMINAIRE STANDARDS	CE ( EN 60598-1 - EN 60598-2 ) CE BELGELİ
	SÜRÜCÜ STANDARDI/LED POWER SUPPLY STANDARDS	IEC/EN61347-1,IEC/EN61347-2-13,GB19510.1,GB19510.14,EN62384 EN55015,EN61000-3-2,EN61000-3-3,EN61547,GB/T 17743,GB 17625.1

OPSİYONEL ÖZELLİKLER/ OPTIONAL SPECS	1 SAAT ACİL AYDINLATMA KİTİ/1 HOUR EMERG UNIT	✓
	3 SAAT ACİL AYDINLATMA KİTİ/3 HOUR EMERG UNIT	✓
	DİM/DIMMING (TRIAC-0-10V-DALI-PWM-TOUCH DİM)	✓

PAKETLEME BİLGİLERİ/ PACKAGING INFORMATION	KOLİ BOYUTLARI/DIMENSIONS of CTN			
	KOLİDEKİ MİKTAR/QTY PER CARTON (pcs)	-	-	-
	UZUNLUK/LENGTH(mm)	-	-	-
	GENİŞLİK/WIDTH(mm)	-	-	-
	YÜKSEKLİK/HEIGHT(mm)	-	-	-
	DEŞİ/DECI	-	-	-
	KOLİ BRÜT AĞIRLIĞI/G.W.of CTN (kg)	-	-	-

Belirtilen ışık akısı değerlerinde %10 tolerans bulunmaktadır.  
The specified luminous flux values may vary by 10%.