

# ENDURANCE 12R

# ENDURANCE 12S

## Technische Daten:

Modell	Typ	Farbtemperatur	Lichtfarbe [Kelvin]	Gehäusefarbe	Leistung	Versorgungsspannung AC	DC Spannung	Schwenkbar	Winkel	Schutzklasse	Lichtstrom [lm]	lm/W	Lebensdauer	Ta (°C)	Typ	Lochausschnitt [mm]
Endurance	12S	warmweiß	2800	matt weiß	10,8 Watt	220-240V - 50/60Hz	27-42VDC	nein	38°	II	810lm	81	L80 @ 25°C 30.000h	-20°C ... +45°C	Deckeneinbau	68 - 72
Endurance	12S	neutralweiß	4000	matt weiß	10,8 Watt	220-240V - 50/60Hz	27-42VDC	nein	38°	II	830lm	81	L80 @ 25°C 30.000h	-20°C ... +45°C	Deckeneinbau	68 - 72
Endurance	12S	warmweiß	2800	silber gebürstet	10,8 Watt	220-240V - 50/60Hz	27-42VDC	nein	38°	II	810lm	81	L80 @ 25°C 30.000h	-20°C ... +45°C	Deckeneinbau	68 - 72
Endurance	12S	warmweiß	2800	RAL 7016 anthrazit grau	10,8 Watt	220-240V - 50/60Hz	27-42VDC	nein	38°	II	810lm	81	L80 @ 25°C 30.000h	-20°C ... +45°C	Deckeneinbau	68 - 72
Endurance	12R	warmweiß	2800	matt weiß	10,8 Watt	220-240V - 50/60Hz	27-42VDC	ja, 15°	38°	II	810lm	81	L80 @ 25°C 30.000h	-20°C ... +45°C	Deckeneinbau	68 - 72
Endurance	12R	warmweiß	2800	silber gebürstet	10,8 Watt	220-240V - 50/60Hz	27-42VDC	ja, 15°	38°	II	810lm	81	L80 @ 25°C 30.000h	-20°C ... +45°C	Deckeneinbau	68 - 72
Endurance	12R	warmweiß	2800	RAL 7016 anthrazit grau	10,8 Watt	220-240V - 50/60Hz	27-42VDC	ja, 15°	38°	II	810lm	81	L80 @ 25°C 30.000h	-20°C ... +45°C	Deckeneinbau	68 - 72
* AD-LPA-2EC-42V320 Class    LED Power Supply; Soft Start; PF: 0.9; IP20; AC 200-240V 50/60Hz; DC 27-42V 220mA; Constant Current; 9-12W max.; Ta: -20~+50°C; Tc=70°C; 10%-100% power for Triac phase control dimmer																

Außenmaß [mm]	IP-Schutzart	Zertifikate	EAN	optional DIM Treiber*	Gewicht:
80x50	IP 20   IP 44	RoHs, CE, TÜV	0659436199309	LC-08150123456	0,3kg
80x50	IP 20   IP 44	RoHs, CE, TÜV	0659436199125	LC-08150123456	0,3kg
80x50	IP 20   IP 44	RoHs, CE, TÜV	0659436199286	LC-08150123456	0,3kg
80x50	IP 20   IP 44	RoHs, CE, TÜV	0659436199187	LC-08150123456	0,3kg
80x63	IP 20   IP 44	RoHs, CE, TÜV	0659436199316	LC-08150123456	0,35kg
80x63	IP 20   IP 44	RoHs, CE, TÜV	0659436906303	LC-08150123456	0,35kg
80x63	IP 20   IP 44	RoHs, CE, TÜV	0659436199248	LC-08150123456	0,35kg
			0659436199279		

**(D)** Die Lichtquelle (LED) dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden. Wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, muss die komplette Leuchte ersetzt werden. Die leuchte kann optional bei LClux® umweltschonend repariert werden. Im Fehlerfall die gesamte Leuchte entsorgen oder zur Reparatur einschicken. Netzanschluss bitte nach den länderspezifischen Errichtungsbestimmungen tätigen. Bedienungsanleitung für spätere Verwendung aufbewahren!



\*Dimmbar nur mit optionalem Treiber AD-LPA-2EC!



LClux® - Licht (er)leben! ist eine Marke der LC Handels GmbH  
 Keplerweg 3  
 48493 Wettringen  
 -D-  
 WEEE Reg. Nr DE 26507251  
 Tel.: +49 (0)2557/9999070