



**ES** Esta luminaria está destinada exclusivamente a iluminación y debe ser instalada de acuerdo con las pertinentes normas nacionales. Cualquier otro uso o instalación no se considerará "acorde a las instrucciones de montaje".

**EN** The luminaire is used exclusively for lighting and to be installed in accordance with the national installation regulations. Any other use or installation is regarded as "not according to instructions".

**DE** Die Leuchte dient ausschließlich der Beleuchtung und ist entsprechend den nationalen Errichtungsbestimmungen zu installieren. Eine andere Nutzung oder

**FR** Le luminaire sert uniquement à l'éclairage et doit être installé conformément aux prescriptions nationales en matière d'installation. Toute autre utilisation ou installation est considérée comme "non conforme"



**ES** El montaje y la puesta en marcha sólo puede ser realizado por personal especialmente autorizado.

**EN** Installation and commissioning shall only be carried out by authorized specialist.

**DE** Die Montage und Inbetriebnahme darf nur von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden.

**FR** L'installation et la mise en service doivent obligatoirement être effectuées par des techniciens.

**ES** Cable de alimentación tipo Y. Si el cable flexible o cordón de esta luminaria está dañado, debe sustituirse por un cable flexible o cordón especial que suministre exclusivamente el fabricante o su servicio técnico

**FR** Le câble d'alimentation type Y. Si le câble flexible ou le cordon de ce luminaire est endommagé, vous devez le remplacer par un câble flexible ou un cordon spécial qui est fourni uniquement par le fabricant ou par son département technique.

**EN** Power cord type-Y. If the flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it must be replaced with a flexible cable or a special cord exclusively supplied by the manufacturer or its technical support.

**DE** Anschlussleitung Typ Y. Wenn die flexiblen Leitung dieser Leuchte beschädigt ist, muss es mit einem flexiblen Kabel oder einem Spezialkabel ausschließlich vom Hersteller oder dessen technischen Support ersetzt werden.

**LEC**  
Light Environment Control

Polígono Industrial El Olivar, Calle Copejadores N°2· 11160 Barbate (Cádiz) España

Tel.: +34 956 454 130 ·

info@lecsl.com | www.lecsl.com



"Empresa certificada en diseño y fabricación de luminarias LED"

www.lecsl.com

Rev.3 210510



**LEC**  
Light Environment Control

## LUCEMA EFFICACY

### INSTRUCCIONES DE MONTAJE

### MOUNTING INSTRUCTIONS

### MONTAGEANLEITUNG

### INSTRUCTIONS DE MONTAGE

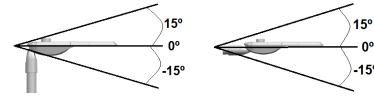


Serie							
L. EFFICACY LU.MC.E.04500	A430 B223 H64	23W	27W	3 Kg	0.07-0.10	Tc 85°C	
L. EFFICACY LU.MC.E.07000	A430 B223 H64	39W	44W	3 Kg	0.10-0.14	Tc 85°C	
L. EFFICACY LU.MC.E.08000	A430 B223 H64	50W	55W	3 Kg	0.16-0.21	Tc 85°C	
L. EFFICACY LU.MC.E.09000	A430 B223 H64	60W	65W	3 Kg	0.20-0.27	Tc 85°C	
L. EFFICACY LU.MC.E.10000	A430 B223 H64	68W	74W	3 Kg	0.26-0.34	Tc 85°C	
L. EFFICACY LU.MI.E.6000	A535 B255 H97	28W	32W	5 Kg	0.14-0.19	Tc 85°C	
L. EFFICACY LU.MI.E.8000	A535 B255 H97	40W	45W	5 Kg	0.19-0.26	Tc 85°C	
L. EFFICACY LU.MI.E.9500	A535 B255 H97	48W	53W	5 Kg	0.30-0.40	Tc 85°C	
L. EFFICACY LU.MI.E.11000	A535 B255 H97	64W	69W	5 Kg	0.39-0.52	Tc 85°C	
L. EFFICACY LU.MI.E.13000	A535 B255 H97	72W	79W	5 Kg	0.09-0.13	Tc 85°C	
L. EFFICACY LU.MI.E.16000	A535 B255 H97	95W	104W	5 Kg	0.17-0.22	Tc 85°C	



AC 198-264 V  
50/60 Hz

www.lecsl.com



Clipboard	IP20	Ref.	Thermometer	f	Thermometer	Tw	Tc
DRIVER (LU.MC.E.04500)	LECCTR0020CFNT000	198-264 V	50/60 Hz	0.17-0.13A	Tw 80°C	Tc 85°C	
DRIVER (LU.MC.E.07000)	LECTRD0035CFNT005	198-264 V	50/60 Hz	0.22-0.16A	Tw 80°C	Tc 85°C	
DRIVER (LU.MC.E.08000)	LECTRD0047CFNT000	198-264 V	50/60 Hz	0.31-0.23A	Tw 80°C	Tc 85°C	
DRIVER (LU.MC.E.09000)	LECTRD0065CFNT001	198-264 V	50/60 Hz	0.42-0.31A	Tw 80°C	Tc 85°C	
DRIVER (LU.MC.E.10000)	LECTRD0065CFNT003	198-264 V	50/60 Hz	0.10-0.07A	Tw 80°C	Tc 85°C	
DRIVER (LU.MI.E.06000)	LECTRD0035CFNT008	198-264 V	50/60 Hz	0.13-0.10A	Tw 80°C	Tc 85°C	
DRIVER (LU.MI.E.08000)	LECTRD0060CFNT700	198-264 V	50/60 Hz	0.20-0.15A	Tw 80°C	Tc 85°C	
DRIVER (LU.MI.E.09500)	LECTRD0100CFNT002	198-264 V	50/60 Hz	0.26-0.20A	Tw 80°C	Tc 85°C	
DRIVER (LU.MI.E.11000)	LECTRD0100CFNT003	198-264 V	50/60 Hz	0.34-0.25A	Tw 80°C	Tc 85°C	
DRIVER (LU.MI.E.13000)	LECTRD0020CFNT000	198-264 V	50/60 Hz	0.19-0.14A	Tw 80°C	Tc 85°C	
DRIVER (LU.MI.E.16000)	LECTRD0045CFNT701	198-264 V	50/60 Hz	0.26-0.19A	Tw 80°C	Tc 85°C	

