



# LED-Wandleuchte Mera 40 LWHL432/AL

EAN-13: 5903148515137

## . Technische Daten

LEUCHTEMITTEL:	LN113/WW 2x0.4m	ALLGEMEINE PARAMETERN	
LED Leistung (W@12.00VDC)	<b>10W</b>	Abmessungen (mm)	<b>400 x 80 x 45</b>
LED Lichtstrom (lm)	<b>1344</b>	IP-Schutzart	<b>20</b>
LED Effektivität*) (lm/W)	<b>~124</b>	Typ	<b>nicht wasserfest</b>
LED Energieeffizienzklassen*)	<b>E</b>	Schutzklasse	<b>I</b>
LED Lebensdauer (St)	<b>30000</b>	Dimmbar (Seite 230V)	<b>Nein</b>
LED Farbtemperatur (K)	<b>3000 (warmweiss)</b>	Beleuchtung dimmbar	<b>Nein</b>
LED Farbwiedergabeindex (Ra)	<b>&gt;80</b>	Integrierter LED-Dimmer	<b>Nein</b>
LED Stromversorgung (V DC)	<b>12</b>	Integrierter LED-Touch-Schalter	<b>Nein</b>
		Fernbedienung vorhanden	<b>Nein</b>
		Integrierter Bewegungsmelder	<b>Nein</b>
		Netzanschluss	<b>Lüsterklemme im Gehäuse IP20</b>
		Fassung (Leuchtmittel)	<b>LED festverbaut</b>
		Bescheinigung	<b>CE</b>

LED NETZTEIL:	ZY-LED 15W20
Eingangsspannung (V <sub>RMS</sub> )	<b>220 ~ 240</b>
Eingangsstrom (I <sub>RMS</sub> mA@230V)	<b>152</b>
Aufgenommene Leistung (W)	<b>12.5</b>
Verschiebungsfaktor (DF)	<b>0.8116</b>
Oberschwingungsgehalt des I <sub>RMS</sub> (THDi %)	<b>211.04</b>
Leistungsfaktor (PF)	<b>0.348</b>
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb (%)	<b>80</b>

## . Etiketten

ENERG+  
MCJ® LED Lighting :  
LWHL432/...  
www.mcj.pl

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**E**

**12.5**  
kWh/1000h

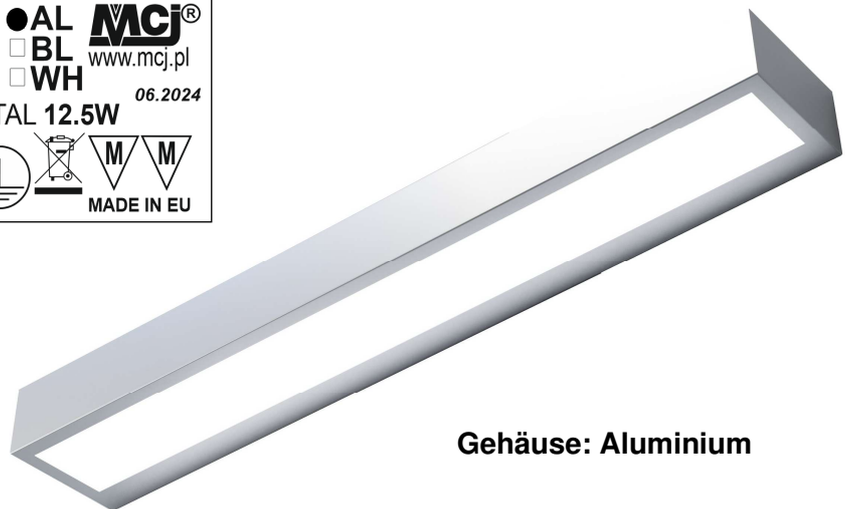
2019/2015

LWHL432/ ●AL MCJ®  
~230V/50Hz □BL www.mcj.pl  
warmweiss 3000K □WH 06.2024  
10W LED | TOTAL 12.5W

CE IP20

MADE IN EU

## . Zeichnungen



Gehäuse: Aluminium



\*) Verordnung (EU) 2019/2015