

# Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2015 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica delle sorgenti luminose

**Nome o marchio del fornitore:** Majestic

**Indirizzo del fornitore:** lampade, rossi martini, 26013 Crema, IT

**Identificativo del modello:** LL 406

**Tipo di sorgente luminosa:**

Tecnologia d'illuminazione:	LED	Non direzionale o direzionale:	DLS
Tipo di attacco della sorgente luminosa (o altra interfaccia elettrica)	Installed		
A tensione di rete o non a tensione di rete:	MLS	Sorgente luminosa connessa (CLS):	Sì
Sorgente luminosa a colori variabili:	Sì	Involucro:	-
Sorgente luminosa ad alta luminosità:	Sì		
Schermo antiriflesso:	Sì	Regolabile:	Sì

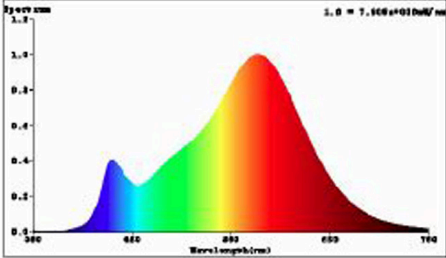
## Parametri del prodotto

Parametro	Valore	Parametro	Valore
<b>Parametri generali del prodotto:</b>			
Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000 h), arrotondato per eccesso all'intero più vicino	10	Classe di efficienza energetica	F
Flusso luminoso utile ( $\phi_{use}$ ), indicando se si riferisce al flusso in una sfera (360°), in un cono ampio (120°) o in un cono stretto (90°)	800 in Cono stretto (90 °)	Temperatura di colore correlata, arrotondata ai 100 K più vicini, oppure intervallo di temperature di colore correlate che è possibile impostare, arrotondato ai 100 K più vicini	3 000 oppure 4 000 oppure 5 500
Potenza in modo acceso ( $P_{on}$ ), espressa in W	7,6	Potenza in modo stand-by ( $P_{sb}$ ), espressa in W e arrotondata al secondo decimale	0,00
Potenza in modo stand-by in rete ( $P_{net}$ ) per le sorgenti luminose connesse, espressa in W e arrotondata al secondo decimale	0,00	Indice di resa cromatica arrotondato all'intero più vicino, oppure intervallo di	84

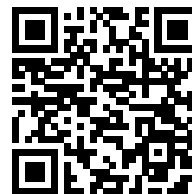
			valori IRC che è possibile impostare	
Dimensioni esterne senza unità di alimentazione separata, parti per il controllo dell'illuminazione e parti senza funzioni di controllo dell'illuminazione, se presenti (mm)	Altezza	60	Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico nell'intervallo da 250 nm a 800 nm	Vedi immagine nell'ultima pagina
	Larghezza	70		
	Profondità	670		
Dichiarazione di potenza equivalente <sup>(a)</sup>		-	Se sì, potenza equivalente (W)	-
			Coordinate cromatiche (x, y)	0,450 0,411
<b>Parametri per sorgenti luminose direzionali:</b>				
Intensità luminosa di picco (cd)		156	Angolo del fascio in gradi, oppure intervallo di angoli del fascio che è possibile impostare	96
<b>Parametri per sorgenti luminose LED e OLED:</b>				
Valore dell'indice di resa cromatica R9		0	Fattore di sopravvivenza	0,00
Fattore di mantenimento del flusso luminoso		0,00		
<b>Parametri per sorgenti luminose LED e OLED a tensione di rete:</b>				
Fattore di sfasamento (cos $\phi$ 1)		0,00	Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam	0
Dichiarazione che una sorgente luminosa LED può sostituire una sorgente luminosa fluorescente senza alimentatore integrato avente una determinata potenza		.. <sup>(b)</sup>	Se sì, dichiarazione di sostituibilità (W)	-
Metrica dello sfarfallio (Pst LM)		0,0	Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	0,0

(a) : non applicabile;

(b) : non applicabile;

Clause	Requirement + Test		Result – Remark	Verdict
Outer dimensions without separate control gear, lighting control parts and nonlighting control parts, if any (millimetre)	Height	60	Spectral power distribution in the range 250 nm to 800 nm, at full-load	
	Width	70		
	Depth	670		
Claim of equivalent power	-	If yes, equivalent power (W)	-	
		Chromaticity coordinates (x and y)	0.4499, 0.4107	
<b>Parameters for directional light sources:</b>				
Peak luminous intensity (cd)	156	Beam angle in degrees, or the range of beam angles that can be set	102.1	

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 30/08/2021



**Numero di registrazione EPREL:** 791050

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/791050>

**Fornitore:** New Majestic spa (Importatore)

**Sito web:**

**Servizio di assistenza alla clientela:**

**Nome:** lampade

**Sito web:**

**E-mail:** [labadini.eleonora@newmajestic.com](mailto:labadini.eleonora@newmajestic.com)

**Telefono:** +39037330104

**Indirizzo:**

rossi martini

26013

Italia