

Scheda Informativa Prodotto

IMPERIA LED OLIVA E14 6000K 4W 230V 25000H FILAMENT OPALE

Marchio: IMPERIA

Id Modello: ML170A

Prodotto registrato sul Database Eprel [Reg. delegato:(EU)2019/2015] con il nr.987423

Codice Prodotto: 210536





E14

25.000 ore

Luce Fredda



Sorgente Luminosa Non Direzionabile (NDLS) a tensione di rete (MLS)

Tecnologia d'illuminazione: LED [DIODI INORGANICI AD EMISSIONE LUMINOSA]

DLS/NDLS: Sorgente Luminosa Non Direzionabile (NDLS)

MLS/NMLS: Sorgente Luminosa a tensione di rete (MLS)

Sorgente Luminosa Connessa (CLS): ${f No}$

Sorgente Luminosa a colori variabili: No

Sorgente Luminosa ad alta luminanza (HLLS): No

Involucro: **Nessuno**Schermo Antiriflesso: **No**

Regolabile: No

Parametri Generali

Attacco (o interfaccia elettrica): E14

Volt: 220-240V AC

Flusso Luminoso Utile $\Phi_{(use)}$: 470 lm valore riferito al Flusso in una Sfera $\Phi_{(360^\circ)}$

Potenza in modo Acceso Pon: **4,0 W**

Potenza in modo Stand-by Psb: 0,00 W

Dichiarazione di Potenza Equivalente: Si

Potenza Equivalente: 40 W

Peso Netto: 13 gr.

Parametri Illuminotecnici

Temperatura di colore correlata (CCT): 6000 °K

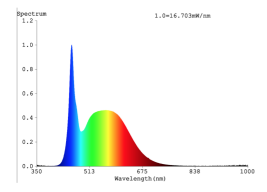


Indice di resa Cromatica: 80

Coordinate Cromatiche: X: 0,320 Y: 0,344

Distribuzione Spettrale di Potenza:

(a pieno carico nell'intervallo da250nm a 800nm)



Eventuali Parametri Specifici

valore dell'indice di resa cromatica R9: 1

Fattore di Sopravvivenza: 0,90

Fattore di Mantenimento del Flusso: 0,96

Durata L₇₀B₅₀: **25.000 ore**

Fattore di Sfasamento ($\cos \phi 1$): 0,51

Coerenza dei colori in ellissi di McAdam: 6

Metrica dello Sfarfallio (Pst LM): 1,0

Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM): 0,4

Dichiarazione che una sorgente luminosa Led può sostituire una sorgente luminosa fluorescente senza alimentatore integratoavente una determinata potenza: **non applicabile**

Caratteristiche Ambientali

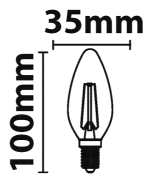
Consumo Energetico in modalità accesa: 4 (kWh/1000h)

Classe di Efficienza Energetica: E

Dimensioni e peso Prodotto

Larghezza: 35 mm
Altezza: 100 mm
Profondità: 35 mm

Peso Netto: 13 gr.



· Prodotto rientrante nel campo di applicazione della direttiva 2012/19/UE: non può essere smaltito con i rifiuti urbani misti.

Dati Commerciali

- Marchio: IMPERIA
- Codice d'ordine: 210536
- Sigla Metel: IMF
- Prezzo di Listino: Prezzo listino: 8,00 EUR (IVA 22% esclusa)
- Ecocontributi RAEE inclusi:
 - Ecocontributo Raee Lampade LED (Qt. 1)

Dati Packaging

- Confezione di Vendita: Astuccio (1 Pz)
- Barcode Confezione (Ean13): 8000906210536
- Nr. Pezzi Imballo: 10 Confezioni
- Nr. Pezzi Maxicarton: 100 Confezioni

Articoli Alternativi per il modello ML170A

• 210536 Astuccio (1 pz.) IMPERIA LED OLIVA E14 6000K 4W 230V 25000H FILAMENT OPALE

Modelli Precedenti

Modelli di prodotto sostituiti dal modello attuale, ma che potrebbero essere ancora reperibili sul mercato

Simboli Prodotto







Le Immagini sono puramente indicative e le specifiche tecniche possono variare senza preavviso





https://ecat.imperialampade.it

Via Lombardia 31/33 • 20098 San Giuliano Milanese (MI) Tel. +39.02.55210995 • Fax +39.02.5394314 www.imperialampade.it PIVA/VA.T. IT 00731540159