

Scheda  
 Informativa  
 Prodotto

## IMPERIA LED GOCCIA E27 4000K 8W 230V 25000H FILAMENT

Marchio: IMPERIA

Codice Prodotto: 206669

Id Modello: ML010A (Prodotto registrato sul Database Eprel [Reg. delegato:  
 (EU)2019/2015] con il nr. [726411](#))

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): 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): E27  
 Volt: 220-240V AC

Flusso Luminoso Utile  $\Phi_{(use)}$ : 1055 lm  
 valore riferito al Flusso in una Sfera  $\Phi_{(360^\circ)}$

Potenza in modo Acceso  $P_{on}$ : 8,0 W

Potenza in modo Stand-by  $P_{sb}$ : 0,00 W

Dichiarazione di Potenza Equivalente: Si

Potenza Equivalente: 75 W

Peso Netto: 127 gr.

### Eventuali Parametri Specifici

valore 8  
 dell'indice di resa cromatica R9:

Fattore di Sopravvivenza: 0,90

Fattore di Mantenimento del Flusso: 0,96

Durata  $L_{70B50}$ : 25.000 ore

Fattore di Sfasamento (cos  $\phi I$ ): 0,54

Coerenza dei colori in ellissi di McAdam: 6

Metrica dello Sfarfallio (Pst LM): 1,0

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

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



Luce Naturale



**Ambientali**

**Temperatura di colore correlata (CCT):** 4000 °K



**Consumo Energetico in modalità accesa:** 8 (kWh/1000h)

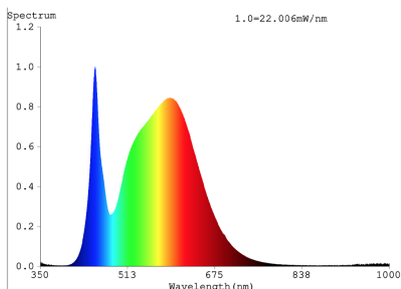
**Indice di resa Cromatica:** 80

**Classe di Efficienza Energetica:** E

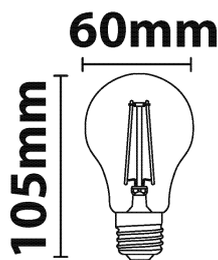
**Coordinate Cromatiche:** X: 0,380 Y: 0,380

**Distribuzione Spettrale di Potenza:**

(a pieno carico nell'intervallo da 250nm a 800nm)

**Dimensioni e peso Prodotto**

**Larghezza:** 60 mm  
**Altezza:** 105 mm  
**Profondità:** 60 mm  
**Peso Netto:** 127 gr.

**Avvertenze**

- 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: 206669
- Sigla Metel: IMF
- Prezzo di Listino: Prezzo listino: 10,50 Eur (IVA 22% esclusa)
- Ecocontributi RAEE inclusi:
  - Ecocontributo Raee Lampade LED (Qt. 1)

**Dati Packaging**

- Confezione di Vendita: ASTUCCIO (1 Pz)
- Barcode Confezione (Ean13): 8000906206669
- Dimensioni (L.xH.xP.): 61mm. X 115mm. X 61mm.
- Nr. Pezzi Imballo: 10 Confezioni
- Nr. Pezzi Maxicarton: 100 Confezioni

**Articoli Alternativi per il modello ML010A**

- [206669](#) ASTUCCIO (1 pz.) IMPERIA LED GOCCIA E27 4000K 8W 230V 25000H FILAMENT

**Download**

- [Immagine Prodotto](#)
- [Disegno Prodotto](#)
- [Energy Label](#) (download diretto dal sito Eprel)

**Simboli Prodotto**



**Altri Simboli**



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



Via Lombardia 31/33 • 20098 San Giuliano Milanese (MI)  
Tel. +39.02.55210965 • Fax +39.02.5394314  
[www.imperialampade.it](http://www.imperialampade.it)  
PIVA/A.T. IT 00731540159