

Scheda
 Informativa
 Prodotto

IMPERIA LED GOCCIA E27 2700K 8W 230V 25000H FILAMENT

Marchio: IMPERIA

Codice Prodotto: 206652

Id Modello: ML009A (Prodotto registrato sul Database Eprel [Reg. delegato:
 (EU)2019/2015] con il nr. [726250](#))

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



Luce Calda

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: 30 gr.

Eventuali Parametri Specifici

valore 6
 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 ϕI): 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



Ambientali

Temperatura di colore correlata (CCT): **2700 °K**

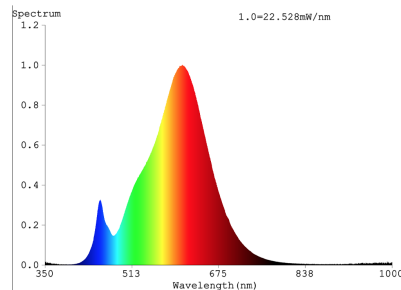


Indice di resa Cromatica: **80**

Coordinate Cromatiche: **X: 0,465 Y: 0,419**

Distribuzione Spettrale di

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

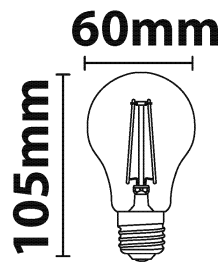


Consumo Energetico in modalità accesa: **8 (kWh/1000h)**

Classe di Efficienza Energetica: **E**

Dimensioni e peso Prodotto

Larghezza: **60 mm**
 Altezza: **105 mm**
 Profondità: **60 mm**
 Peso Netto: **30 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: 206652
- 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): 8000906206652
- Dimensioni (L.xH.xP.): 63mm. X 111mm. X 63mm.
- Nr. Pezzi Imballo: 10 Confezioni
- Nr. Pezzi Maxicarton: 100 Confezioni

Articoli Alternativi per il modello ML009A

- [206652](#) ASTUCCIO (1 pz.) IMPERIA LED GOCCIA E27 2700K 8W 230V 25000H FILAMENT
- [206676](#) BLISTER (1 pz.) IMPERIA LED GOCCIA E27 2700K 8W 230V 25000H FILAM. BLI

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
PIVA/V.A.T. IT 00731540159