

Scheda Informativa Prodotto
IMPERIA LED GOCCIA E27 4000K 15W 230V 25000H FILAMENT

Marchio: IMPERIA



Codice Prodotto: 206713

Id Modello: ML013A (Prodotto registrato sul Database Eprel [Reg. delegato: (EU)2019/2015] con il nr.726416)

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 $\Phi_{(use)}$:	2300 lm valore riferito al Flusso in una Sfera $\Phi_{(360^\circ)}$
Potenza in modo Acceso P_{on} :	15,0 W
Potenza in modo Stand-by P_{sb} :	0,00 W
Dichiarazione di Potenza Equivalente:	Si
Potenza Equivalente:	142 W
Peso Netto:	38 gr.

Eventuali Parametri Specifici

valore dell'indice di resa cromatica R9:	8
Fattore di Sopravvivenza:	0,90
Fattore di Mantenimento del Flusso:	0,96
Durata $L_{70B_{50}}$:	25.000 ore
Fattore di Sfasamento ($\cos \phi 1$):	0,89
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	non applicabile

Luce M

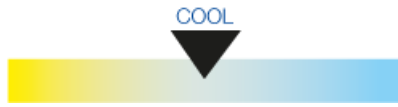


fluorescente
senza alimentatore
integrato
avente una
determinata
potenza

Parametri Illuminotecnici

Temperatura
di colore
correlata
(CCT):

4000 °K



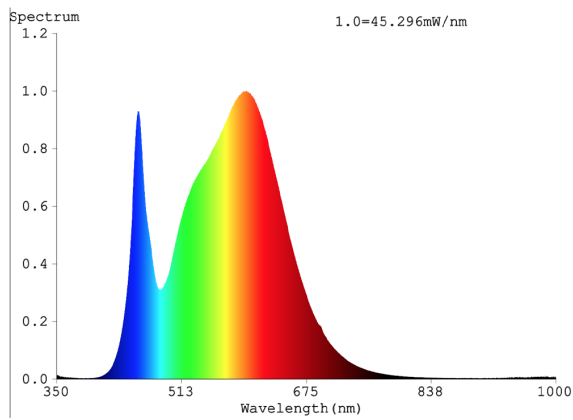
Indice di
resa
Cromatica:

80

Coordinate
Cromatiche:

X: 0,380 Y: 0,380

Distribuzione
Spettrale di
Potenza:
(a pieno carico
nell'intervallo
da 250nm a
800nm)



Caratteristiche Ambientali

Consumo
Energetico
in modalità
accesa:

15 (kWh/1000h)

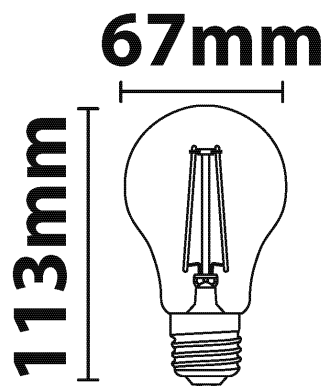
Classe di
Efficienza
Energetica:

D



Dimensioni e peso Prodotto

Larghezza: 67 mm
Altezza: 113 mm
Profondità: 67 mm
Peso Netto: 38 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: 206713
Sigla Metel: IMF
Prezzo di Listino: Prezzo listino: 17,00 Eur (IVA 22% esclusa)
Ecocontributi RAEE inclusi:
Ecocontributo Raee Lampade LED (Qt. 1)

Dati Packaging

Confezione di Vendita: ASTUCCIO (1 Pz)
Barcode Confezione (Ean13): 8000906206713
Dimensioni (L.xH.xP.): 73mm. X 135mm. X 73mm.
Nr. Pezzi Imballo: 10 Confezioni
Maxicarton: Non Disponibile

Articoli Alternativi per il modello ML013A

206713 ASTUCCIO (1 pz.) IMPERIA LED GOCCIA E27 4000K 15W 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. +39.02.55210995 • Fax +39.02.5394314
www.imperialampade.it
P.IVA/V.A.T. IT 00731540159