

Scheda Informativa Prodotto
IMPERIA LED SFERA E14 OPALE 3W 230V 4000K 15000H

Marchio: IMPERIA



Codice Prodotto: 209387

Id Modello: ML111B (Prodotto registrato sul Database Eprel [Reg. delegato: (EU)2019/2015] con il nr.835845)

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):	E14
Volt:	220-240V AC
Flusso Luminoso Utile $\Phi_{(use)}$:	255 lm valore riferito al Flusso in una Sfera $\Phi_{(360^\circ)}$
Potenza in modo Accesso P_{on} :	3,0 W
Potenza in modo Stand-by P_{sb} :	0,00 W
Dichiarazione di Potenza Equivalente:	Si
Potenza Equivalente:	25 W
Peso Netto:	17 gr.

Eventuali Parametri Specifici

valore dell'indice di resa cromatica R9:	4
Fattore di Sopravvivenza:	0,90
Fattore di Mantenimento del Flusso:	0,93
Durata L_{70B50} :	15.000 ore
Fattore di Sfasamento ($\cos \phi$):	0,50
Coerenza dei colori in ellissi di McAdam:	6
Metrica dello Sfarfallio (Pst LM):	1,0
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM):	0,9
Dichiarazione: che una sorgente luminosa Led può sostituire una sorgente luminosa fluorescente senza alimentatore	non applicabile



Luce N

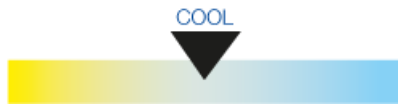


integrato
avente una
determinata
potenza

Parametri Illuminotecnici

Temperatura
di colore
correlata
(CCT):

4000 °K



Indice di
resa
Cromatica:

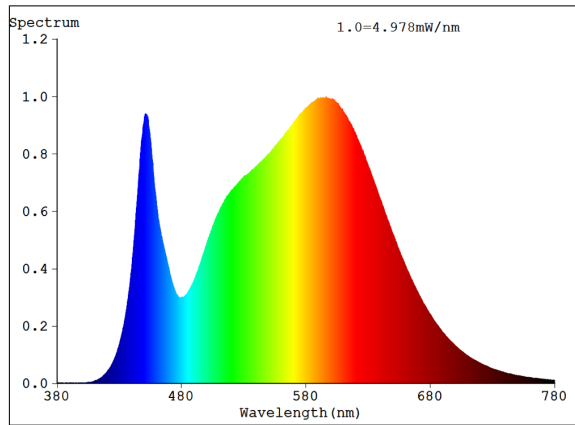
80

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:

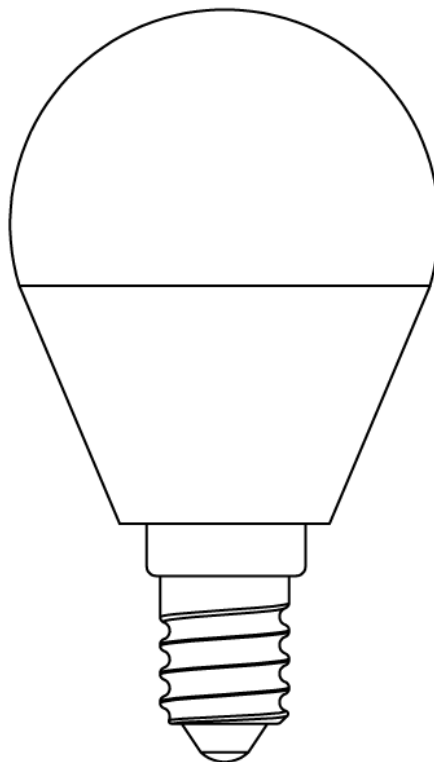
3 (kWh/1000h)

Classe di
Efficienza
Energetica:

F

Dimensioni e peso Prodotto

Larghezza: 37 mm
Altezza: 100 mm
Profondità: 37 mm
Peso Netto: 17 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: 209387
Sigla Metel: IMF

Dati Packaging

Confezione di Vendita: ASTUCCIO (1 Pz)
Barcode Confezione (Ean13): 8000906010907
Dimensioni (L.xH.xP.): 45mm. X 85mm. X 45mm.

Nr. Pezzi Imballo: 10 Confezioni
Nr. Pezzi Maxicarton: 100 Confezioni

Articoli Alternativi per il modello ML111B

209387 ASTUCCIO (1 pz.) IMPERIA LED SFERA E14 OPALE 3W 230V 4000K 15000H

Download

[Immagine Prodotto](#)

[Disegno Prodotto](#)

[Energy Label](#) (download diretto dal sito Eprel)

Simboli Prodotto



Altri Simboli





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

