

Scheda Informativa Prodotto

(solo uso interno - non ancora pubblicata)

NON DIVULGARE - DATI PROVVISORI

IMPERIA LED MAXISFERA G95 E27 15W 230V OPALE 6000K

Marchio: IMPERIA



Codice Prodotto: 211540

Id Modello: ML242A (Prodotto registrato sul Database Eprel [Reg. delegato: (EU)2019/2015] con il nr.1135436)

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 Fredda

Parametri Generali

Attacco (o interfaccia elettrica): E27
 Volt: 220-240V AC
 Flusso Luminoso Utile $\Phi_{(use)}$: 1500 lm
 valore riferito al Flusso in una Sfera $\Phi_{(360^\circ)}$
 Potenza in modo Accesso P_{on} : 15,0 W
 Potenza in modo Stand-by P_{sb} : 0,00 W
 Dichiarazione di Potenza Equivalente: Si
 Potenza Equivalente: 99 W
 Peso Netto: 190 gr.

Eventuali Parametri Specifici

valore 4
 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 ($\cos \phi 1$): 0,70
 Coerenza dei colori in ellissi di McAdam: 6
 Metrica dello Sfarfallio (Pst LM): 1,0



Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM): 0,9

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

Parametri Illuminotecnici

Temperatura di colore correlata (CCT): 6000 °K



Indice di resa Cromatica: 80

Coordinate Cromatiche: X: 0,313 Y: 0,337

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

Caratteristiche Ambientali

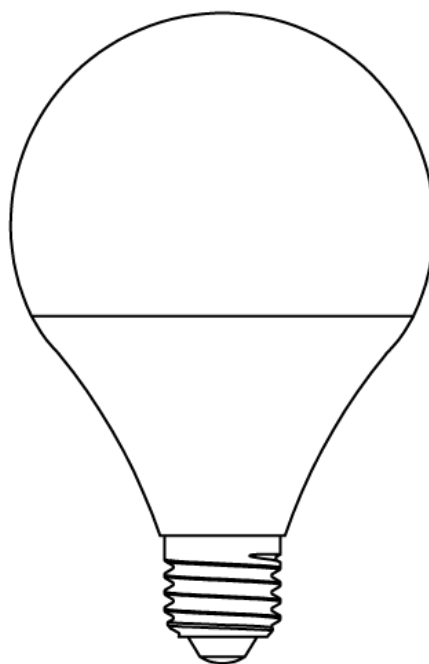
Consumo Energetico in modalità accesa: 15 (kWh/1000h)

Classe di Efficienza Energetica: F



Dimensioni e peso Prodotto

Larghezza: 95 mm
Altezza: 143 mm
Profondità: 95 mm
Peso Netto: 190 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: 211540
Sigla Metel: IMF

Dati Packaging

Confezione di Vendita: ASTUCCIO (Pz)
Barcode Confezione (Ean13): 8000906211540
Dimensioni (L.xH.xP.): 95mm. X 149mm. X 95mm.

Nr. Pezzi Imballo: 50 Confezioni
Maxicarton: Non Disponibile

Articoli Alternativi per il modello ML242A

211540 ASTUCCIO (0 pz.) IMPERIA LED MAXISFERA G95 E27 15W 230V OPALE 6000K

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

