

IMPERIA iFLOOD-SLIM LED NERO 30W 230V 6500KMarchio: **IMPERIA**Id Modello: **MC039A**Codice Prodotto: **211250****IP
65**

120°

Luce Fredda

**Apparecchio di illuminazione (prodotto contenitore) , con Sorgente Luminosa inclusa****Parametri Generali Apparecchio**Apparecchio da Incasso: **NO**Materiale principale: **ALLUMINIO**Materiale secondario: **VETRO**Colore: **NERO**Connessione alla rete elettrica: **220/230**Corrente elettrica accettata: **AC (Corrente Alternata)**WaterProof: **Si**Grado IP: **65**Classe di Isolamento: **Classe 1 [con morsetto o teminale di terra]**Sensori di controllo: **Senza sensori di controllo**Contiene Sorgente luminosa: **Si (Modello: ML213A)**Classe Energetica Sorgente contenuta: **F**Reg. Eprel Sorgente contenuta: **1131701****Dati Sorgente Luminosa inclusa**Modello Sorgente Luminosa Inclusa: **ML213A LED 30W 2450LM 6500K INCLUSA IN iFLOOD SLIM**Quantità Sorgenti Luminose Incluse: **1**Registrazione Eprel Sorgente Contenuta:(**Sorgente inclusa registrata sul Database Eprel [Reg. delegato:(EU)2019/2015] con il nr. 1131701**)Tecnologia d'illuminazione: **LED [DIODI INORGANICI AD EMISSIONE LUMINOSA]**DLS/NDLS: **Sorgente Luminosa Direzionabile (DLS)**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**

Volt: **220-240V AC**

Flusso Luminoso Utile $\Phi_{(use)}$:

2450 lm

valore riferito al Flusso in un cono ampio $\Phi_{(120^\circ)}$

Potenza in modo Acceso P_{on} : **30 W**

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

Dichiarazione di Potenza Equivalente: **Non Applicable**

Intensità luminosa di picco: **1050 cd**

Angolo del Fascio: **120°**

valore dell'indice di resa cromatica R9: **0**

Fattore di Sopravvivenza: **0,9**

Fattore di Mantenimento del Flusso: **0,96**

Durata $L_{70}B_{50}$: **20000 ore**

Fattore di Sfasamento ($\cos \varphi_1$): **0,9**

Coerenza dei colori in ellissi di McAdam: **6**

Metrica dello Sfarfallio (Pst LM): **1**

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

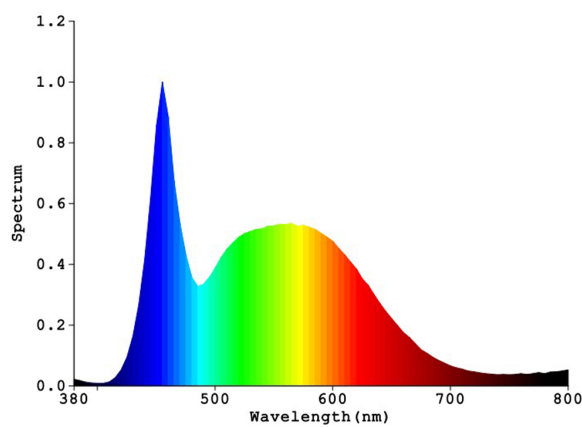
Dichiarazione che una sorgente luminosa Led può sostituire una sorgente luminosa fluorescente senza alimentatore integrato avente una determinata potenza: **non applicabile**

Temperatura di colore correlata (CCT): **6500 °K**

Indice di resa Cromatica: **80**

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

DAY



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

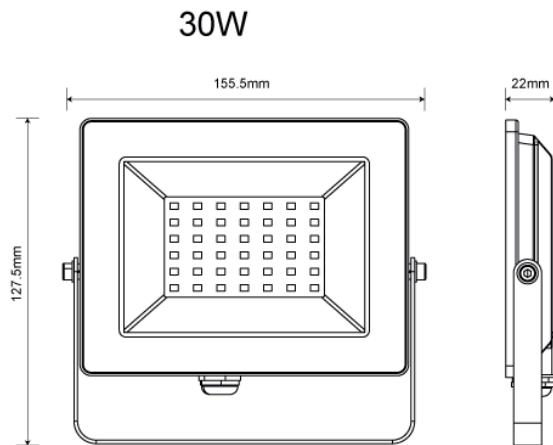
Consumo Energetico in modalità accesa: **30 (kWh/1000h)**

Classe di Efficienza Energetica: **F**



Dimensioni e peso Prodotto

Larghezza: 155,5 mm
Altezza: 127,5 mm
Profondità: 22 mm
Peso Netto: 363 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: 211250
- Sigla Metel: IMF
- Prezzo di Listino: Prezzo listino: 32,00 EUR (IVA 22% esclusa)
- Ecocontributi RAEE inclusi:
 - EcoContributo RAEE App.x LED <= 2 Kg e <50cm (Qt. 1)

Dati Packaging

- Confezione di Vendita: Astuccio (1 Pz)
- Barcode Confezione (Ean13): 8000906211250
- Venduta Confezione Singola
- Nr. Pezzi Maxicarton: 20 Confezioni

Articoli Alternativi per il modello MC039A

- 211250 Astuccio (1 pz.) IMPERIA iFLOOD-SLIM LED NERO 30W 230V 6500K

Modelli Precedenti

Modelli di prodotto sostituiti dal modello attuale, ma che potrebbero essere ancora reperibili sul mercato

Simboli Prodotto



Simboli riferiti alla sorgente inclusa:



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