



MASTER SON PIA Plus

MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12

Lampada al sodio ad alta pressione con bulbo esterno ovoidale opalizzato, emissione elevata e lunga durata affidabile

Warnings and safety

- L'unità alimentatore deve includere protezione per il termine del ciclo di vita (IEC60662, IEC 62035)
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

Dati del prodotto

| Informazioni generali | |
|---|--|
| Attacco | E40 |
| Posizione di funzionamento | UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)] |
| Riferimento per la misurazione del flusso | Sphere |
| Vita al 50% di guasti (Nom) | 36.000 ore |

| Dati tecnici di illuminazione | |
|---|--------------------|
| Codice colore | 220 [CCT of 2000K] |
| Flusso luminoso | 30.000 lm |
| Coordinata Y cromaticità (Nom) | 0,535 |
| Coordinata cromatica Y (Nom) | 0,42 |
| Temperatura di colore correlata (Nom) | 2000 K |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 120 lm/W |
| Indice di resa cromatica (CRI) | - |

| Funzionamento e parte elettrica | |
|---------------------------------|---------|
| Consumo energetico | 250,0 W |

| | |
|----------------|------|
| Tensione (Nom) | 96 V |
|----------------|------|

| Controlli e dimmerazione | |
|--------------------------|----|
| Dimmerabile | SI |

| Meccanica e corpo | |
|--------------------|-----------------|
| Finitura lampadina | Vetro rivestito |
| Forma lampadina | BD90 |
| Peso netto (Pezzo) | 0,170 kg |

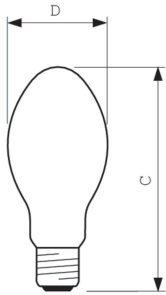
| Approvazione e applicazione | |
|----------------------------------|---------|
| Classe di efficienza energetica | E |
| Contenuto di mercurio (Hg) (Max) | 15,1 mg |
| Contenuto di mercurio (Hg) (Nom) | 15,1 mg |
| Consumo energetico kWh/1000 h | 250 kWh |
| Numero di registrazione EPREL | 473393 |

MASTER SON PIA Plus

| | |
|---------------------------|--|
| Marchio CE | Si |
| Dati del prodotto | |
| Nome prodotto ordine | MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12 |
| Nome completo prodotto | MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12 |
| Full EOC | 871150019344515 |
| Descrizione codice locale | SONPLUS250 |

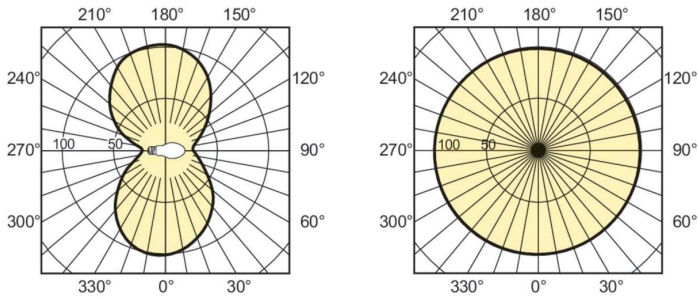
| | |
|---|---------------|
| Codice d'ordine | 19344515 |
| Codice materiale (12NC) | 928153309830 |
| Codice locale | SONPLUS250 |
| Numeratore - Quantità per confezione | 1 |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8711500193445 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 12 |
| EAN/UPC - Case | 8711500193469 |

Disegno tecnico

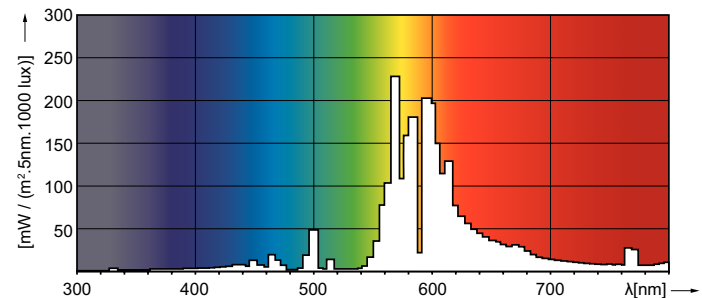


| Product | D (max) | C (max) |
|---|---------|---------|
| MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12 | 91 mm | 227 mm |

Fotometrie



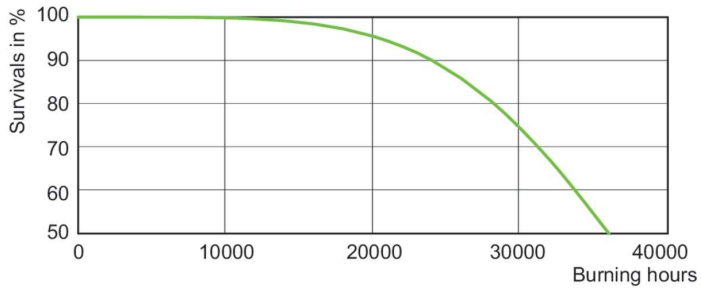
Light Distribution Diagram - MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12



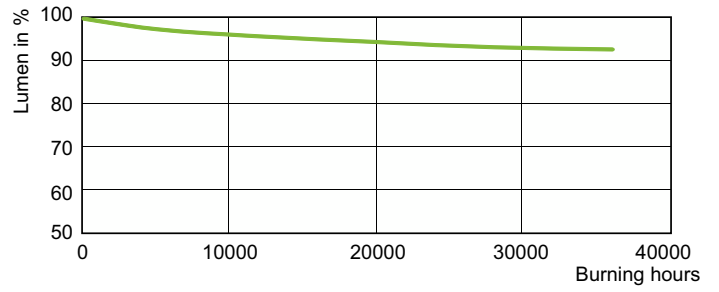
Spectral Power Distribution Colour - MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12

MASTER SON PIA Plus

Durata



LDLE_SON-PIA_0004-Life expectancy diagram



Lumen Maintenance Diagram - MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12

