



MASTER SON PIA Plus

MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL

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

Dati del prodotto

• Caratteristiche generiche

Descrizione del sistema	Accenditore esterno
Attacco	E40
Forma lampada	BD90 [BD 90mm]
Finitura lampada	Rivestita
Posizione di funzionamento	UNIV. [Qualsiasi o Universale (U)]
Vita media al 5%	17000 hr
Vita media al 10%	21000 hr
Vita media al 20%	26000 hr
Vita media al 50%	36000 hr
LSF EM 2000h Rated, 12h cycle	100 %
LSF EM 4000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 6000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 8000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 12000h Rated, 12h cycle	98 %
LSF EM 16000h Rated, 12h cycle	96 %
LSF EM 20000h Rated, 12h cycle	91 %

• Dati illuminotecnici

Codice di colore	220 [CCT of 2000K]
Indice resa cromatica	25 (max) Ra8
Temperatura di colore	2000 K
Temperatura di colore tecnico	2000 K
Flusso luminoso nom. EM 25°C	31300 Lm

Resa luminosa nom. 25°C in EM	120 Lm/W
Luminanza media alim. Cu-Fe	22 cd/cm ²
LLMF EM 2000h Rated	99 %
LLMF EM 4000h Rated	98 %
LLMF EM 6000h Rated	97 %
LLMF EM 8000h Rated	96 %
LLMF EM 12000h Rated	96 %
LLMF EM 16000h Rated	95 %
LLMF EM 20000h Rated	94 %
Coordinate cromatiche X	530 -
Coordinate cromatiche Y	420 -

• Caratteristiche elettriche

Potenza lampada nominale	250 W
Potenza nom. lampada EM 25°	250 W
Potenza nom.lampada EM 25°C	260 W
Tensione lampada	100 V
Corrente lampada	2.85 A
Ferro-Rame	
Tempo di innesco	10 (max) s
Tempo di accensione al 90%	5 (max) min

PHILIPS

sense and simplicity

MASTER SON PIA Plus

Regolabile	Si
Tempo di riaccensione	120 (max) s
Ratio scotopic/photopic lumens	0.60 -

• Classe di efficienza energetica

Contenuto di mercurio (Hg)	15 mg
----------------------------	-------

• Requisiti di progettazione

Temperatura attacco	250 (max) C
Temperatura lampada	350 (max) C

• Dimensioni prodotto

Lunghezza totale C	227 (max) mm
Diametro bulbo D	91 (max) mm

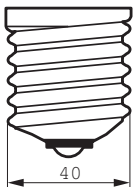
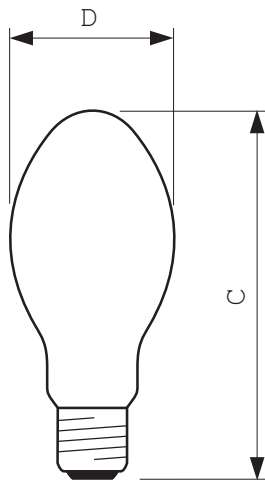
• Dati prodotto

Codice ordine	193445 15
Codice prodotto	871150019344515
Nome prodotto	MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL
Ordine nome prodotto	MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12
Pezzi per scatola	1
Quantità per imballo	12
Scatola per imballo	12
Codice a barre sul prodotto - EAN1	8711500193445
Codice a barre sull'imballo	8711500193469
Codice logistico - 12NC	928153309830
codice ILCOS	SE-250-H/S-E40
Peso netto per pezzo	0.170 kg

Warnings and safety

- L'unità alimentatore deve includere protezione per il termine del ciclo di vita (IEC60662, IEC 62035)

Disegno tecnico

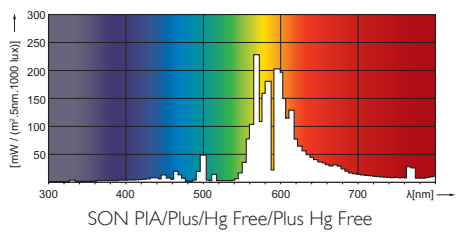


E40

MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL

Product	C (Max)	D (Max)
SON PIA Plus 250W/220 E40	227	91

Fotometrie



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.

www.philips.com/lighting

2013, Gennaio 22
Dati soggetti a modifiche