



Plusline ES Small

Plusline ES Small 118mm 2y 120W R7s 230V 1BB

Lampada alogena lineare alimentata direttamente dalla tensione di rete con efficienza energetica di livello superiore. Offre durata molto lunga e vivida luce alogena. Soluzione ideale per apparecchi per illuminazione decorativi.

Dati del prodotto

• Caratteristiche generiche

Attacco	R7s
Forma lampada	T4 [T4: .434 inch / 11mm]
Finitura lampada	Chiara
Posizione di funzionamento	UNIV. [Qualsiasi o Universale (U)]
Vita media al 50%	2000 hr
Durata nominale (ore)	2000 hr
Durata nominale (anni)	2 an

• Dati illuminotecnici

Indice resa cromatica	100 Ra8
Temperatura di colore	2900 K
Temperatura di colore tecnico	2900 K
Flusso luminoso lampada	2250 Lm
Efficienza Luminosa Lampada	18.8 Lm/W

• Caratteristiche elettriche

Potenza lampada nominale	120 W
Potenza lampada effettiva	120 W
Tensione	230 V
Corrente lampada	0.52 A
Regolabile	Si

• Classe di efficienza energetica

Classe efficienza energetica	C
Contenuto di mercurio (Hg)	0.0 mg

• Requisiti di progettazione

Temperatura raggiungibile	350 (max) C
Temperatura lampada	900 (max) C

• Dimensioni prodotto

Lunghezza di inserzione B	112.6 (min), 114.2 (nom), 115.8 (max) mm
Lunghezza totale C	118 (max) mm
Diametro bulbo D	12 (max) mm

• Dati prodotto

Codice ordine	852165 00
Codice prodotto	872790085216500
Nome prodotto	Plusline ES Small 118mm 2y 120W R7s 230V 1BB
Ordine nome prodotto	Plusline ES 118mm 2y 120W R7s 230V 1BB
Pezzi per scatola	1
Quantità per imballo	10X10CC
Scatola per imballo	100
Codice a barre sul prodotto - EAN1	8727900852165
Codice a barre - EAN2	8727900852172
Codice a barre sull'imballo	8727900852189

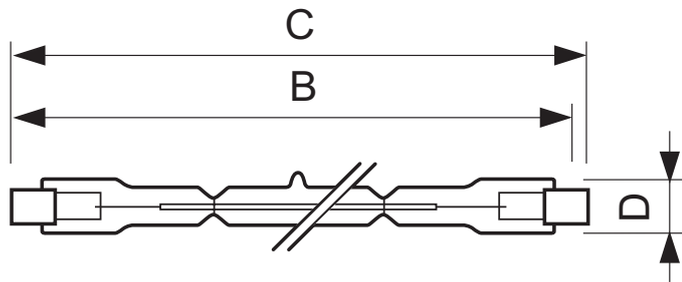
PHILIPS

sense and simplicity

Codice logistico - 924587444210
12NC

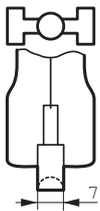
Peso netto per pezzo 9.000 gr

Disegno tecnico



EcoHalo 118mm 2y 120W R7s 230V 1BC

Product	B (Min)	B (Norm)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
DEsmall 118mm 2y 120W R7s 230V T11 CL	112.6	114.2	115.8	118	12



R7s



© 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