

Ballast HID-Basic Semi-Parallel Economic untuk lampu SON/CDM/MH

BSNE 70L 300I TS

Ballast HID Basic Semi-Parallel adalah ballast yang mengandung tembaga/besi elektromagnetik (standar HID) yang dapat digunakan dengan ignitor eksternal untuk lampu HID.

Product data

Informasi Umum	
Kode Aplikasi	L300 I
Desain	TS
Pengoperasian dan Kelistrikan	
Tegangan Masuk	220 V
Frekuensi Input	50 Hz
Faktor Daya 100% Beban (Min)	0,45
Performa Tegangan Utama (AC)	-8%~+6%
Keselamatan Tegangan Utama (AC)	-10%~+10%
Arus Masuk dengan Koreksi PF	2.40 A
Arus Masuk tanpa koreksi PF	4.45 A
Faktor Daya tanpa Kompensasi PF (Nom)	0,85
Rugi Daya (Nom)	31.8 W

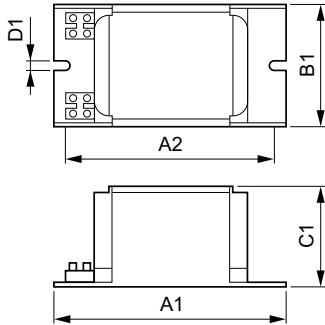
Kabel	
Tipe Konektor	Screw
Karakteristik sistem	
Daya Lampu Ballast Terukur	70 W
Suhu	
T-Gulungan (Maks)	130 °C
Kondisi Normal Delta-T	70 °C
Penyetujuan dan Aplikasi	
Tanda Persetujuan	Tanda CE Sertifikat CCC
Data Produk	
Kode produk lengkap	871829112695900
Nama produk pesanan	BSNE 70L 300I TS

Ballast HID-Basic Semi-Parallel Economic untuk lampu SON/CDM/MH

EAN/UPC - Produk	8718291126959
Kode urutan	913713019150
Numerator - Jumlah Per Pak	1
Numerator - Pak per kotak bagian luar	6

No. Material (12NC)	913713019150
Copy Net Weight (Piece)	1,020 kg

Dimensional drawing



BSNE 70L 300I TS

Product	D1	C1	A1	A2	B1
BSNE 70L 300I TS	6,3 mm	82 mm	165,0 mm	144 mm	96,0 mm

