

PHILIPS

Lighting



HID-HeavyDuty BSN (semiparalelní)

BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz

Uzavřené elektromagnetické měděné/železné předřadníky pro použití s externím částečně paralelním zapalovačem pro světelné zdroje CDM, CDO, MH, HPI (Plus) a SON

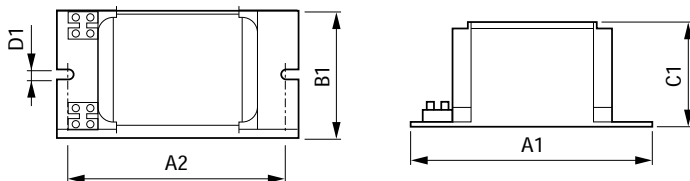
Údaje o produktu

General Information		System characteristics	
Kód přihlášky	L33-A2-TS	Kondenzátor	32 μ F/250V
Design	HD2-151	Jmen. příkon předřadníku a zdroje	250 W
Typ světelného zdroje	SON/MH	Doporučený zapalovač	for SON lamps ignitor SND 58 (913700185166) or series digital SUD40 (913700193591)
Počet světelných zdrojů	1 piece/unit		
Operating and Electrical		Temperature	
Vstupní napětí	230 V	Teplota skladování (max.)	130 °C
Vstupní frekvence	50 Hz	Teplota skladování (min.)	-30 °C
Účinník při 100% zatížení (jmen.)	0.85	Teplota navijení (max.)	130 °C
Výkon při napájecím napětí (stř.)	-8%+6%	Rozdíl teplot za normálních podmínek	75 °C
Bezpečnost při napájecím napětí (stř.)	-10%+10%		
Vstupní proud s korekcí PF	1.4 A	Approval and Application	
Vstupní proud bez korekce PF	3 A	Aktivní teplotní ochrana	Yes
Účinník bez kompenzace PF (jmen.)	0.4	Značky schválení	CE marking ENEC certifikát
Ztráty výkonu (jmen.)	25.4 W		
Wiring		Product Data	
Délka odizolovaného drátu	6.0 mm	Úplný kód výrobku	871869674108500
Průřez kontaktního vodiče předřadníku	2.5 mm ²	Objednací název produktu	BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz
Typ konektoru	Screw	EAN/UPC – výrobek	8718696741085
		Objednací kód	74108500
		Číslování – počet v balení	1

HID-HeavyDuty BSN (semiparalelní)

Číslování – balení v krabici	6
Materiál č. (12NC)	913700753126
Celková hmotnost (kus)	2.800 kg

Rozměrové výkresy



Product	A1	A2	B1	C1	D1
BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz	151 mm	132 mm	81 mm	66 mm	6.2 mm

BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz

