

**PHILIPS**

Lighting



# HID-HighPower for SON/MH/HPL/HPI

## BHD 2000 L76 380/400/415V 50Hz HP-317

Stabilizatoare de curent încapsulate pentru utilizarea cu lămpi SON (T) (Plus), HPL, HPI și MH având o putere nominală de 1000 W și peste

### Catalog de date

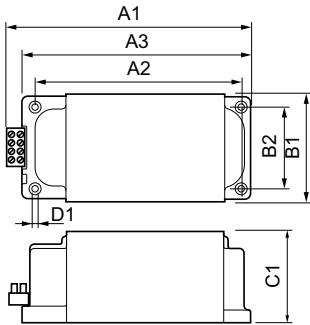
General information		Tip conector	
Cod aplica ie	L76-A2		Screw
Design	HP-317	System characteristics	
Tip lampă	MH	Condensator	75μF/450V
Număr de lămpi	1 bucată/unitate	Putere nominală lampă-balast	2000 W
		Ignitor recomandat	Series ignitor
Operating and electrical		Temperature	
Tensiune de intrare	380 to 415 V	T-Storage (max.)	80 °C
Frecven ă de intrare	50 Hz	T-Storage (min.)	-25 °C
Tensiune de intrare (clapete multiple)	380/400/415	Bobinaj T (max.)	130 °C
Factor de putere sarcină 100% (nom.)	0,87	Condi ii normale Delta-T	65 °C
Performan ă tensiune re ea (CA)	-8%+6%	Approval and application	
Siguran ă tensiune re ea (CA)	-10%+10%	Mărci de omologare	Marcaj CE Certificat ENEC
Curent de intrare cu corec ie PF	6.60 A	Product data	
Curent de intrare fără corec ie PF	11.30 A	Cod complet produs	871150074276600
Factor de putere fără compensare PF (nom.)	0.50	Nume comandă produs	BHD 2000 L76-A2 380/400/415V 50Hz HP-317
Pierderi de putere (nom.)	80.0 W	EAN/UPC – Produs	8711500996695
		Cod de comandă	74276600
Wiring			
Lungime bandă cabluri	7.0 mm		
Sec iune transversală cablu contact balast	0.70-6.00 mm <sup>2</sup>		

## HID-HighPower for SON/MH/HPL/HPI

Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	1
Material SAP	913700232103

Copy Net Weight (Piece)	17,500 kg
-------------------------	-----------

### Cote



BHD 2000 L76-A2 380/400/415V 50Hz HP-317

Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BHD 2000 L76-A2	6,5	102,0	317,0	282,0	306,0	117,0	88,0
380/400/415V 50Hz	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
HP-317							

