

PHILIPS

Lighting



HID-HighPower SON/MH/HPL/HPI

BHL 2000 L76 380/400/415V 50HZ HP-317

Ingegoten VSA's voor gebruik met SON (T) (Plus)-, HPL-, HPI- en MH-lampen met nominale vermogens van 1000 W en meer

Product gegevens

Algemene informatie	
Toepassingscode	L76-A2
Vormgeving	HP-317
Lamptype	HPI
Number of Lamps	1 stuk/eenheid
Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Ingangsspanning	380 tot 415 V
Ingangsfrequentie	50 Hz
Ingangsspanning (Multi-Tab)	380/400/415
Arbeidsfactor 100% belasting (nom.)	0,87
Functioneel netspanningsbereik (AC)	-8%~+6%
Veilig netspanningsbereik (AC)	-10%~+10%
Ingangsstroom met cos phi-correctie	64.00 A
Input Current Without PF Correction	14.00 A
Power Factor Without PF Compensation (Nom)	0.55
Vermogensverliezen (nom.)	77.0 W
Bedrading	
Striplengte draad	7.0 mm
Draaddoorsnede VSA-contact	0.70-6.00 mm ²

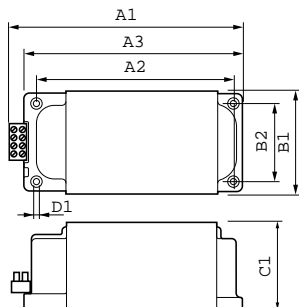
Connectortype	Schroef
Systeemeigenschappen	
Gespecificeerd VSA/lamp-vermogen	2000 W
Aanbevolen ontsteker	no ignitor for HPL-N for HPI-T ignitor SI54 (913619149966)
Temperatuur	
T-opslag (max.)	80 °C
T-opslag (min.)	-25 °C
T-winding (max.)	130 °C
Temperatuurverschil, normale omstandigheden	70 °C
Goedkeuring en Toepassing	
Goedkeuringsmerktekens	CE-markering ENEC-certificaat
Productgegevens	
Volledige productcode	871150006384700
Productnaam voor bestelling	BHL 2000 L76-A2 380/400/415V 50Hz HP-317
EAN/UPC - Product	8711500996664
Bestelcode	06384700

HID-HighPower SON/MH/HPL/HPI

Local order code	BHL2000L76HP317
SAP Numerator - Quantity Per Pack	1
SAP Numerator - Packs per Outer	1
SAP Material	913700217903

SAP Net Weight (Piece)	17,000 kg
------------------------	-----------

Maatschets



Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BHL 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							

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

