

PHILIPS

Lighting



HID-HighPower til MH-, HPI-, HPL- og SON-lamper

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

Indkapslede forkoblinger til brug sammen med lyskilder af typen SON (T) (Plus), HPL, HPI og MH med et nominelt wattforbrug på 1.000 W og derover

Produkt data

Generelle oplysninger	
Anvendelseskode	L76-A2
Design	HP-317
Lyskildetype	MH
Number Of Lamps	1 stk./enhed

Drift og el	
Indgangsspænding	380 to 415 V
Indgangsfrekvens	50 Hz
Indgangsspænding (Multi-Tab)	380/400/415
Effektfaktor (100 % belastning (nom.))	0,87
Netspændingseffekt (AC)	-8%~+6%
Netspændingssikkerhed (AC)	-10%~+10%
Indgangsstrøm med PF-korrigering	6.60 A
Indgangsstrøm uden PF-korrigering	11.30 A
Effektfaktor uden kompensation (nom.)	0,50
Effekttab (nom.)	80.0 W

Ledningsføring	
Ledningens afsoleringslængde	7.0 mm

Forkoblingskontakt, ledning, tværsnit	0.70-6.00 mm ²
Stiktype	Screw

Systemkendetegn

Kondensator	75µF/450V
Nominel lyskildeeffekt, forkobling	2000 W
Anbefalet tænder	Series ignitor

Temperatur

T-lagring (maks.)	80 °C
T-lagring (min.)	-25 °C
T-vikling (maks.)	130 °C
Delta-T under normale forhold	65 °C

Godkendelse og anvendelsesområde

Godkendelser	CE mærkning ENEC certificering
--------------	--------------------------------

Produktdata

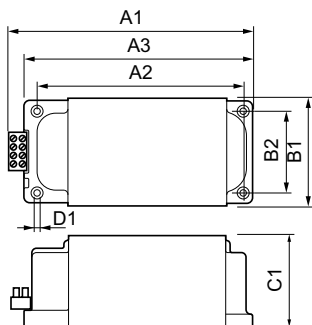
Fuldstændig produktkode	871150074276600
-------------------------	-----------------

HID-HighPower til MH-, HPI-, HPL- og SON-lamper

Ordreproduktnavn	BHD 2000 L76-A2 380/400/415V 50Hz HP-317
EAN/UPC – produkt	8711500996695
Ordrekode	74276600
Lokal kode	2049012808
SAP-tæller – antal pr. pakke	1

SAP-tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	1
Materialenr. (12NC)	913700232103
SAP-nettovægt (stykke)	17,500 kg

Målskitse



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

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

