



HID-HighPower for SON/MH/HPL/HPI

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

Innkapslede forkoblinger for bruk med SON (T) (Plus)-, HPL-, HPI- og MH-lamper med klassifisert effekt på 1000 W og høyere

Produktdata

Generell informasjon	
Kode for bruksområde	L76-A2
Design	HP-317
Type lyskilde	MH
Antall lyskilder	1 stykk/enhet
Drift og elektrisk	
Inngangsspenning	380 to 415 V
Inngangsfrekvens	50 Hz
Inngangsspenning (flere kontakter)	380/400/415
Strømfaktor 100 % belastning (nom.)	0,87
Nettspenningsytelse (AC)	-8%+6%
Nettspenningsikkerhet (AC)	-10%+10%
Inngangsstrøm med effektfaktorkorreksjon	6.60 A
Inngangsstrøm uten effektfaktorkorreksjon	11.30 A
Strømfaktor uten strømfaktorkompensasjon (nom.)	0,50
Strømtap (nom.)	80.0 W
Kabling	
Lengde på ledningsstripping	7.0 mm
Forkobling, kontaktkabel, tverrsnitt	0.70-6.00 mm ²

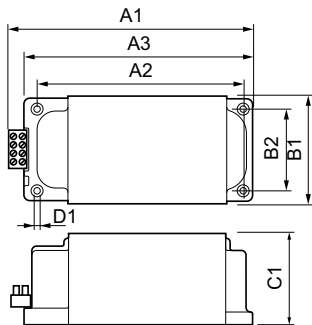
Tilkoblingstype	Screw
Systemegenskaper	
Kondensator	75µF/450V
Nominell strøm, forkobling til lyskilde	2000 W
Anbefalt tenner	Series ignitor
Temperatur	
Omgivelsestemperatur for lagring (maks.)	80 °C
Omgivelsestemperatur for lagring (min.)	-25 °C
Temperatur på viklingene (maks.)	130 °C
Delta-T, normale forhold	65 °C
Godkjenning og bruk	
Godkjenningsmerker	CE merke ENEC sertifikat
Produktdata	
Fullstendig produktkode	871150074276600
Produktnavn for bestilling	BHD 2000 L76-A2 380/400/415V 50Hz HP-317
EAN/UPC – produkt	8711500996695
Bestillingskode	74276600

HID-HighPower for SON/MH/HPL/HPI

SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	1
SAP-materialer	913700232103

SAP-nettvekt (stykk)	17,500 kg
----------------------	-----------

Målskisse



BHD 2000 L76 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							

