



# Uzun ömürlü ve güvenilir çözüm

## HID-Yüksek Güç MH, HPI, HPL, SON

1000 W ve üzeri nominal güçlü SON (T) (Plus), HPL, HPI ve MH ampuller ile kullanım için kapsüllenmiş balastlar

### Faydaları

- Aşırı ısınmaya karşı korumalı – ortalama 15 yıl olağanüstü ürün kullanım ömrü
- Ortosiklik bobin sargısı sayesinde minimum watt kaybı
- Direk dikme için ideal

### Özellikler

- Kimyasal etki, nemli koşullar ve ortam baskısından kaynaklanan çatlamaya karşı mükemmel direnç
- Sınıf I dereceli (yani, topraklama tesisine sahip)
- Standart olarak vidalı terminal blokları ile donatılmıştır
- Ayrı toprak terminali (HID 'Ağır İş')
- İstenirse, alternatif şebeke voltajları/frekansları için balastlar mevcuttur

### Uygulama

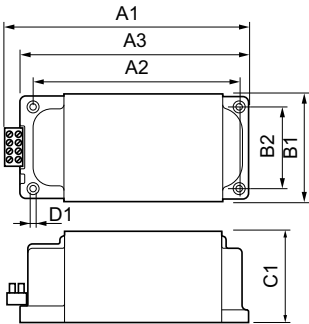
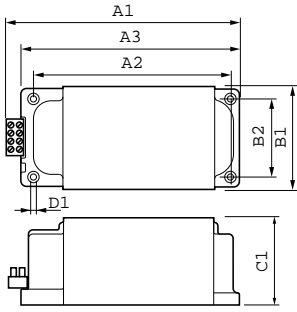
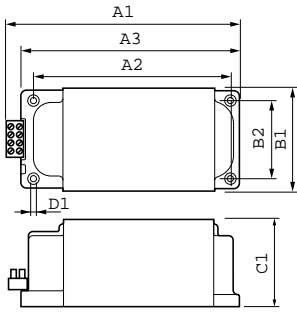
- Dış mekan aydınlatma (en popüler uygulama alanları: spor ve alan aydınlatması)

# HID-Yüksek Güç MH, HPI, HPL, SON

## Versions



## Boyutlu çizim



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 1000 L78-A2	6,5	102,0	207,0	172,0	196,0	117,0	88,0
230/240V 50Hz	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
HP-207							
BHL 1000 L02-A2	6,5	102,0	207,0	172,0	196,0	117,0	88,0
220V 50Hz HP-207	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm

Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BSN 1000 L78-A2	6,5	102,0	257,0	222,0	246,0	117,0	88,0
230/240V 50Hz	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
HP-257							

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							

# HID-Yüksek Güç MH, HPI, HPL, SON

## Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

Giriş Frekansı 50 Hz

## Genel Bilgiler

Lamba Sayısı 1 parça/birim

## Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

Order Code	Full Product Name	Giriş Voltajı (Çok Sekmeli)	
		Sekmeli)	Giriş Voltajı
06237600	BHL 1000 L78 230/240V 50HZ HP-207	230/240	230 V (default) or 240 V
06384700	BHL 2000 L76 380/400/415V 50HZ HP-317	380/400/415	380 to 415 V
06231400	BHL 1000 L02 220V 50HZ HP-207	220	220 V

Order Code	Full Product Name	Giriş Voltajı (Çok Sekmeli)	
		Sekmeli)	Giriş Voltajı
06236900	BSN 1000 L78 230/240V 50HZ HP-257	230/240	230 V (default) or 240 V
74276600	BHD 2000 L76 380/400/415V 50Hz HP-317	380/400/415	380 to 415 V

## Genel Bilgiler

Order Code	Full Product Name	Lamba Türü
06237600	BHL 1000 L78 230/240V 50HZ HP-207	HPI
06384700	BHL 2000 L76 380/400/415V 50HZ HP-317	HPI
06231400	BHL 1000 L02 220V 50HZ HP-207	HPI

Order Code	Full Product Name	Lamba Türü
06236900	BSN 1000 L78 230/240V 50HZ HP-257	SON
74276600	BHD 2000 L76 380/400/415V 50Hz HP-317	MH

## Sistem özellikleri

Order Code	Full Product Name	Nominal Balast Lamba Gücü
06237600	BHL 1000 L78 230/240V 50HZ HP-207	1000 W
06384700	BHL 2000 L76 380/400/415V 50HZ HP-317	2000 W
06231400	BHL 1000 L02 220V 50HZ HP-207	1000 W

Order Code	Full Product Name	Nominal Balast Lamba Gücü
06236900	BSN 1000 L78 230/240V 50HZ HP-257	1000 W
74276600	BHD 2000 L76 380/400/415V 50Hz HP-317	2000 W

