

# PHILIPS

## Lighting



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

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

Reattori incapsulati per l'utilizzo con lampade SON (T) (Plus), HPL, HPI e MH con potenze specificate di 1000 W e oltre

### Dati del prodotto

| Informazioni generali |               |
|-----------------------|---------------|
| Codice applicazione   | L76-A2        |
| Progettazione         | HP-317        |
| Tipo di lampada       | HPI           |
| Numero di lampade     | 1 pezzo/unità |

| Funzionamento e parte elettrica            |              |
|--|--------------|
| Tensione in ingresso                       | 380 to 415 V |
| Frequenza di ingresso                      | 50 Hz        |
| Tensione in ingresso (Multi-Tab)           | 380/400/415  |
| Fattore di potenza 100% del carico (Nom)   | 0,87         |
| Tensione di rete performance (CA)          | -8%+6%       |
| Sicurezza tensione di rete (CA)            | -10%+10%     |
| Corrente in ingresso con rifasamento       | 64.00 A      |
| Corrente di ingresso senza rifasamento     | 14.00 A      |
| Fattore di potenza senza rifasamento (Nom) | 0,55         |
| Perdite di potenza (Nom)                   | 77.0 W       |

| Cablaggio                                  |                           |
|--|---------------------------|
| Lunghezza sguainatura                      | 7.0 mm                    |
| Sezione trasversale cavo contatto reattore | 0.70-6.00 mm <sup>2</sup> |

| Tipo connettore |       |
|-----------------|-------|
| Tipo connettore | Screw |

| Caratteristiche del sistema          |  |
|--------------------------------------|--|
| Potenza specificata reattore-lampada | 2000 W   |
| Accenditore consigliato              | no ignitor for HPL-N for HPI-T ignitor SI54 (913619149966) |

| Temperatura                |        |
|----------------------------|--------|
| Temp. di stoccaggio (Max)  | 80 °C  |
| Temp. di stoccaggio (Min)  | -25 °C |
| Temp. avvolgimento (Max)   | 130 °C |
| Delta-T Condizioni normali | 70 °C  |

| Approvazione e applicazione |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Marchi di approvazione      | Marchio CE Certificato ENEC |

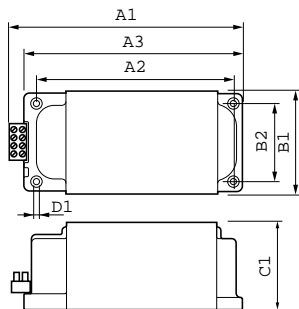
| Dati del prodotto        |  |
|--------------------------|--|
| Codice prodotto completo | 871150006384700                          |
| Nome prodotto ordine     | BHL 2000 L76-A2 380/400/415V 50Hz HP-317 |
| EAN/UPC - Prodotto       | 8711500996664                            |
| Codice d'ordine          | 06384700                                 |

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

|   |              |
|---|--------------|
| Codice locale                               | BHL2000L76   |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione    | 1            |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 1            |
| Materiale SAP                               | 913700217903 |

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Peso netto SAP (Pezzo) | 17,000 kg |
|------------------------|-----------|

### Disegno tecnico



| 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

