



# Soluție fiabilă, cu durată îndelungată de viață

## HID-Basic BHL for HPL/HPI

Stabilizatoare de curent electromagnetice din cupru/fier pentru lămpi HPL, HPI (Plus) și SON-H

### Beneficii

- Soluție fiabilă cu durată îndelungată de viață
- Pierderi minime de putere grație procesului de bobinare în straturi perfecte
- Echipamentul de comandă poate fi instalat la distanță

### Caracteristici

- Stabilizatoarele de curent destinate pentru lămpile cu mercur (HPL) fără a fi necesar un ignitor pot fi utilizate de asemenea pentru lămpile HPI împreună cu un ignitor
- Echipat standard cu blocuri de conexiuni cu înșurubare; contacte de inserare disponibile la cerere
- Dispozitiv de împământare în timpul montajului
- Stabilizatoare de curent pentru tensiuni/frecvențe alternative ale rețelei sunt disponibile la cerere

### Cerere

- Iluminat pentru exterior

## HID-Basic BHL for HPL/HPI

### Versions



### Cote



| Product                              | D1     | C1      | A1       | A2       | B1      |
|--------------------------------------|--------|---------|----------|----------|---------|
| BHL 400 K202-A2 230V<br>50Hz BC2-151 | 6,2 mm | 65,0 mm | 150,0 mm | 129,0 mm | 76,0 mm |

