

# Langlebig und zuverlässig

## MK4-Vorschaltgeräte für HPL/HPI

Die imprägnierten elektromagnetischen Kupfer/Eisen-Vorschaltgeräte HID-Basic BHL MK4 sind für die Verwendung in HPL-, HPI (Plus)- und SON-H-Lampen konzipiert. Mit ihrer extrem langen Produktlebensdauer sind sie eine zuverlässige Lösung für den Außenbereich.

### Vorteile

- Langlebige und zuverlässige Lösung
- Minimale Leistungsverluste dank orthozyklischer Wicklung
- Vorschaltgerät kann in einiger Entfernung angeschlossen werden

### Merkmale

- BHL...K... sind elektromagnetische Vorschaltgeräte für konventionelle Außenbeleuchtung
- Schutz vor Überhitzung
- Geeignet für HPI- und HPL-Lampen
- Erdung erfolgt bei der Montage
- Beim Tausch eines alten Vorschaltgerätes muss das Zündgerät immer mit ausgetauscht werden

### Anwendung

- Für den Einsatz in der Außenbeleuchtung
- Für Anwendungen mit ungedimmter Beleuchtung
- Für Anwendungen mit geringer Schalthäufigkeit

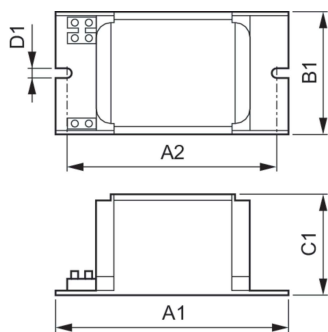
# MK4-Vorschaltgeräte für HPL/HPI

## Versions



GPPR\_BHL-BC\_PHL\_0003-Product photo

## Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1
BHL 250 K307-A2 230/240V 50Hz	6,2 mm	65,0 mm	134,0 mm	113,0 mm	76,0 mm
BC2-134					

