



HeavyDuty- Vorschaltgeräte für HPL/HPI

BHL 250 L40 230V 50Hz HD2-126

Die gekapselten elektromagnetischen Kupfer/Eisen-Vorschaltgeräte HID-HeavyDuty BHL sind für den Einsatz in HPL-, HPI (Plus)- und SON-H-Lampen konzipiert. Mit ihrer Produktlebensdauer von durchschnittlich 15 Jahren sind sie eine zuverlässige Lösung für den Außenbereich.

Produkt Daten

Betrieb und Elektrik

Eingangsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Eingangsfrequenz	50 Hz

Verdrahtung

Anschlussstyp	Schraubanschluss
---------------	------------------

Genehmigung und Anwendung

Zeichen & Zertifikate	CE-Kennzeichnung ENEC-Zertifikat
-----------------------	----------------------------------

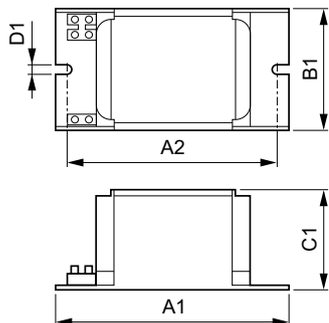
Produktdaten

Bestell-Produktname	BHL 250 L40-A2 230V 50Hz HD2-126
---------------------	----------------------------------

Gesamtbezeichnung des Produkts	BHL 250 L40 230V 50Hz HD2-126
Gesamt-Produktcode	871150091950230
Bestellcode	91950230
Material-Nr. (12NC)	913603920426
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500919502
Zähler – Pakete pro Außenkarton	6
EAN Umverpackung	8711500934604

HeavyDuty-Vorschaltgeräte für HPL/HPI

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1
BHL 250 L40-A2 230V 50Hz	6.2 mm	66.0 mm	126.0 mm	107.5 mm	81.0 mm
HD2-126					

