



HeavyDuty- Vorschaltgeräte für HPL/HPI

BHL 400 L40 230V 50Hz HD2-151

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.

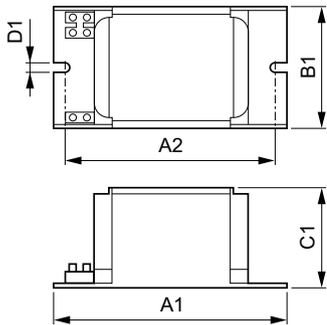
Produkt Daten

Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Eingangsfrequenz	50 Hz
Verdrahtung	
Anschlusstyp	Schraubanschluss
Genehmigung und Anwendung	
Zeichen & Zertifikate	CE-Kennzeichnung ENEC-Zertifikat
Produktdaten	
Bestell-Produktname	BHL 400 L40-A2 230V 50Hz HD2-151

Gesamtbezeichnung des Produkts	BHL 400 L40 230V 50Hz HD2-151
Gesamt-Produktcode	871150091953330
Bestellcode	91953330
Material-Nr. (12NC)	913604920426
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500919533
Zähler – Pakete pro Außenkarton	6
EAN Umverpackung	8711500934703

HeavyDuty-Vorschaltgeräte für HPL/HPI

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1
BHL 400 L40-A2 230V 50Hz HD2-151	6.2 mm	66.0 mm	151.0 mm	132.5 mm	81.0 mm

