

# HID-Basic BHL MK4 for HPL/HPI

BHL 80/125 K407 230/240V 50Hz BC1-118

Impregnované elektromagnetické měděné/železné předřadníky pro použití ve světelných zdrojích HPL, HPI (Plus) a SON-H

## Údaje o produktu

### • Obecné informace

Application code	K407
Design	BC1-118
Rated Lamptype	HPL/HPI
Rated Number of Lamps	1 piece
Rated Ballast-Lamp Power	80/125
Síťové napětí	230/240 V
Síťová frekvence	50 Hz

### • Provozní údaje

Mains voltage safety (AC)	-10%/+10%
Mains voltage performance (AC)	-8%/+6%
Input current with PF-correct.	0.45/0.7 A
PowerFactor 100% output power	0.45 -
PowerFactor w/o PF compens.	0.50 -

### • Schéma zapojení

Connector type	Screw
Striplength	7.0 mm
Wcs Ballast contacts	2.5 mm <sup>2</sup>

### • Údaje o řídicí jednotce

Recommended Ignitor Capacitor	no ignitor for HPL-N 10µF/250V
-------------------------------	-----------------------------------

### • Teplotní údaje

T-storage	-30 (min), 130 (max) C
T-winding maximum (tw)	130 (max) C
Delta-T normal conditions	45/75 C

### • Rozměry produktu

Length A1	118.0 mm
Fixing Hole Distance	94.0 mm
Length A2	
Width B1	61.0 mm
Height C1	52.0 mm
Fixing Hole Diameter D1	6.2 mm

### • Aplikační charakteristika

CE marking	Yes
ENEC certifikát	Yes

### • Produktové informace

Objednávkové číslo	940138 00
Kód produktu	872790094013800
Název produktu	BHL 80/125 K407 230/240V 50Hz BC1-118
Název objednávaného produktu N	BHL 80/125 K407 230/240V 50Hz BC1-118
Pocet kusu v balení N	1
Balící množství	6
Pocet balení v transportním balení	6
EAN produktu	8727900940138
EAN transportního balení	8727900940145

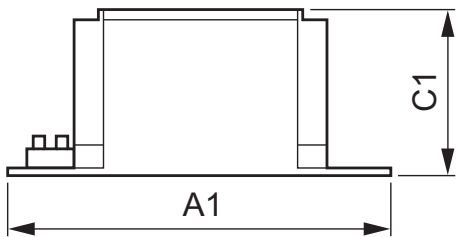
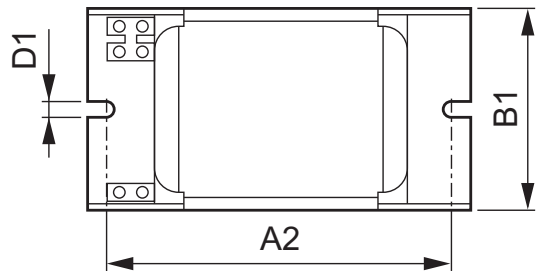
**PHILIPS**

eop\_12nc

913700280226

Hmotnost produktu 1.230 kg

## Rozměrové výkresy



## BHL 80/125 K407 230/240V 50Hz BC1-118

Product	A1 (Norm)	A2 (Norm)	B1 (Norm)	C1 (Norm)	D1 (Norm)
BHL 80/125 K407 230/240V 50Hz BC1-118	118.0	94.0	61.0	52.0	6.2



© 2013 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Všechna práva vyhrazena

Změna specifikací bez upozornění. Ochranné známky jsou vlastnictvím Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) nebo jejich příslušných majitelů.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2013, Prosinec 17  
Změna údajů vyhrazena