

# PHILIPS

## Lighting



# HID-Basic BHL MK4 (HPL/HPI)

## BHL 250 K307 230/240V 50Hz BC2-134

Geïmpregneerde elektromagnetische koper/ijzer-VSA's voor HPL-, HPI (Plus)- en SON-H-lampen.

### Product gegevens

Algemene informatie		Connectortype	
Toepassingscode	K307-A2		Schroef
Vormgeving	BC2-134	Systeemeigenschappen	
Lamptype	HPL/HPI	Condensator	18µF/250V
Aantal lampen	1 stuk/eenheid	Gespecificeerd VSA/lamp-vermogen	250 W
Bedrijfs- en Elektrische gegevens		Aanbevolen ontsteker	no ignitor for HPL-N for HPI-T ignitor SI51 (913619519966)
Ingangsspanning	230 V (standaard) of 240 V V	Temperatuur	
Ingangsfrequentie	50 Hz	T-opslag (max.)	130 °C
Arbeidsfactor 100% belasting (nom.)	0,85	T-opslag (min.)	-30 °C
Functioneel netspanningsbereik (AC)	-8%-+6%	T-winding (max.)	130 °C
Veilig netspanningsbereik (AC)	-10%-+10%	Temperatuurverschil, normale omstandigheden	80/85 °C
Ingangsstroom met cos phi-correctie	1.40 A	Goedkeuring en Toepassing	
Ingangsstroom zonder cos phi-correctie	2.13 A	Goedkeuringsmerktekens	CE-markering ENEC-certificaat
Vermogensfactor zonder cos phi-correctie (nom.)	0,55	Productgegevens	
Vermogensverliezen (nom.)	18.5/19.4 W	Volledige productcode	872790088701300
Bedrading		Productnaam voor bestelling	BHL 250 K307-A2 230/240V 50Hz BC2-134
Striplengte draad	7.0 mm	EAN/UPC - Product	8711500881588
Draaddoorsnede VSA-contact	1.00-2.50 mm²		

## HID-Basic BHL MK4 (HPL/HPI)

Bestelcode	88701300
Lokale code	BHL250K307
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	6

SAP-materiaal	913700278026
Nettogewicht SAP (per stuk)	2,245 kg

### Maatschets



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

BHL 250 K307 230/240V 50Hz BC2-134

