

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	
Toepassingscode	K307-A2
Vormgeving	BC2-134
Lamptype	HPL/HPI
Aantal lampen	1 stuk/eenheid
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsspanning	230 V (standaard) of 240 V V
Ingangsfrequentie	50 Hz
Arbeidsfactor 100% belasting (nom.)	0,85
Functioneel netspanningsbereik (AC)	-8% - +6%
Veilig netspanningsbereik (AC)	-10% - +10%
Ingangsstroom met cos phi-correctie	1.40 A
Ingangsstroom zonder cos phi-correctie	2.13 A
Vermogensfactor zonder cos phi-correctie (nom.)	0,55
Vermogensverliezen (nom.)	18.5/19.4 W
Bedrading	
Striplengte draad	7.0 mm
Draaddoorsnede VSA-contact	1.00-2.50 mm ²

Connectortype	Schroef
Systeemeigenschappen	
Condensator	18µF/250V
Gespecificeerd VSA/lamp-vermogen	250 W
Aanbevolen ontsteker	no ignitor for HPL-N for HPI-T ignitor SI51 (913619519966)
Temperatuur	
T-opslag (max.)	130 °C
T-opslag (min.)	-30 °C
T-winding (max.)	130 °C
Temperatuurverschil, normale omstandigheden	80 °C to 85 °C
Goedkeuring en toepassing	
Goedkeuringsmerktekens	CE-markering ENEC-certificaat
Productgegevens	
Volledige productcode	872790088701300
Productnaam voor bestelling	BHL 250 K307-A2 230/240V 50Hz BC2-134
EAN/UPC - Product	8711500881588

HID-Basic BHL MK4 (HPL/HPI)

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

SAP-materiaal	913700278026
Net Weight (Piece)	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-A2 230/240V 50Hz BC2-134

