

**Angaben**

**Daten**

Artikelnr.  
Artikelbezeichnung  
EAN-Code (bzw. GTIN)

20086  
LED Halogen/LED Vorschaltgerät 0,1-65W 12V AC inkl  
4002940200867  
mit 2m Anschlusskabel + Eurostecker  
Sekundär 1 Anschlussklemme  
geschützt gegen Überlastung  
für den Innenbereich  
mit 2m Anschlusskabel + Eurostecker  
Sekundär 1 Anschlussklemme  
geschützt gegen Überlastung  
für den Innenbereich



**Allgemeine Produktinformationen**

Zollpos. 85043180900  
Ursprungsland/-region CN  
Produktmaterial Kunststoff, Metall / plastic, metal  
Produktfarbe weiß/ white  
CE Ja  
anschlussfertig Ja  
Schutzgrad IP 20

**Abmessungen Produkt in mm**

Produktlänge in mm 122,00  
Produktbreite in mm 34  
Produktgröße in mm 19

**Elektronische Daten**

Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 230V AC/12V AC  
Schutzklasse II  
Nennleistungsaufnahme in W 65  
Energieeffizienzklasse G  
  
Trafo Leistung in W 65  
Trafo Spannung primär in V 230V AC  
Trafo Spannung sekundär in V 12V AC, max, 4,9A  
Trafo Schutzklasse II  
Trafo Schutzgrad IP 20  
Trafo Maße in mm 122x34x19mm

**Lichttechnische Daten**

dimmbar nein / no  
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W 0  
Elektrischer Leistungsfaktor 0  
Zündzeit in Sekunden 0  
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen  
Lichtstroms 0  
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer  
in % 0  
Quecksilbergehalt in mg 0

**Verpackung**

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

---

Verpackungsart	HEITRONIC Vollverpackung / heitronic full package
----------------	---

#### **Abmessung Einzelkarton in mm**

---

Breite Einzelverpackung in mm	75
Tiefe Einzelverpackung in mm	160
Höhe Einzelverpackung in mm	42

#### **Abmessung VE-Karton in mm**

---

Breite Versandkarton in mm	360
Tiefe Versandkarton in mm	845
Höhe Versandkarton in mm	245
Bruttogewicht Versandkarton in kg	22
Palettenabnahme in Stk	960

#### **VPE**

---

Losgrößenrundungsfaktor	60
-------------------------	----

**Alle Daten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. WEEE Nr.: DE 22960254**