

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

| | |
|----------------------|--|
| Artikelnr. | 28548 |
| Artikelbezeichnung | LED Beleuchtete Konsole TOP Länge 365mm 9 warmweis |
| EAN-Code (bzw. GTIN) | 4002940285482 |



Allgemeine Produktinformationen

| | |
|-----------------------|---|
| Zollpos. | 94051098900 |
| Ursprungsland/-region | CN |
| Produktmaterial | Aluminium, eloxiert / anodized aluminum |
| CE | Ja |
| Schutzgrad IP | 20 |

Abmessungen Produkt in mm

| | |
|--------------------|--------|
| Produktlänge in mm | 365,00 |
|--------------------|--------|

Elektronische Daten

| | |
|---|----------------|
| Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) | 230V AC/12V DC |
| Schutzklasse | III |
| Nennleistungsaufnahme in W | 9 |
| Bemessungsleistungsaufnahme in W | 0,54 |
| Trafo Spannung primär in V | 0 |
| Trafo Spannung sekundär in V | 0 |
| Trafo Schutzklasse | 0 |
| Trafo Maße in mm | 0 |

Lichttechnische Daten

| | |
|--|-----------------------|
| Anzahl der LED | 9 |
| Lichtfarbe | warmweiß / warm white |
| 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 |

Verpackungsinhalt / Zubehör

| | |
|------------------------------|------|
| Vorschaltgerät | 150 |
| Länge Anschlussleitung in mm | 1500 |

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Verpackung

| | |
|----------------|---|
| Verpackungsart | HEITRONIC Aufkleber / heitronic sticker |
|----------------|---|

Abmessung Einzelkarton in mm

| | |
|-------------------------------|-----|
| Breite Einzelverpackung in mm | 35 |
| Tiefe Einzelverpackung in mm | 370 |
| Höhe Einzelverpackung in mm | 50 |

Abmessung VE-Karton in mm

| | |
|-----------------------------------|------|
| Bruttogewicht Versandkarton in kg | 9,58 |
|-----------------------------------|------|

VPE

| | |
|-------------------------|---|
| Losgrößenrundungsfaktor | 0 |
|-------------------------|---|

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