

## Produktdatenblatt



# LICHTDIENST

### Angaben

### Daten

Artikelnr.  
Artikelbezeichnung  
EAN-Code (bzw. GTIN)



VO-28206  
Heitronic LED Unterbauleuchte mit Steckdose 1-fach  
4002940282061  
matte Abdeckung  
64 warmweiße SMD LED, 420 Lumen  
Lebensdauer 25.000 Stunden  
Ein-/Ausschalter  
integriertes Vorschaltgerät  
Schutzkontaktsteckdose  
Anschluss und Montage rückseitig  
für den Innenbereich

### Allgemeine Produktinformationen

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Zollpos.                    | 9405119090  |
| Ursprungsland/-region       | CN  |
| Produktmaterial             | Aluminium pulverbeschichtet, PMMA / aluminum powder coated, |
| Produktfarbe                | silber, opal/ silver, opal                                  |
| CE                          | Ja  |
| Schutzscheibe               | Ja  |
| Ein Ausschalter             | Ja  |
| integriertes Vorschaltgerät | Ja  |
| Schutzgrad IP               | 20  |

### Abmessungen Produkt in mm

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Produktlänge in mm  | 677,00 |
| Produktbreite in mm | 87     |
| Produkthöhe in mm   | 49     |

### Elektronische Daten

|   |           |
|---|-----------|
| Spannung in V                             | 230       |
| Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) | 230V AC   |
| Schutzklasse                              | I         |
| Stromstärke in mA                         | 70        |
| Nennleistungsaufnahme in W                | 7         |
| Bemessungsleistungsaufnahme in W          | 7         |
| Nennlebensdauer in h                      | 25000     |
| Bemessungslebensdauer in h                | 25000     |
| Zahl der Schaltzyklen                     | 15000     |
| Energieeffizienzklasse                    | F         |
| Trafo Leistung in W                       | 230       |
| Trafo Spannung primär in V                | 230V AC   |
| Trafo Spannung sekundär in V              | 30V DC    |
| Trafo Schutzklasse                        | II        |
| Trafo Schutzgrad IP                       | 20        |
| Trafo Maße in mm                          | 160x23x16 |

### Lichttechnische Daten

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Nennlichtstrom in lm       | 420  |
| Bemessungslichtstrom in lm | 420  |
| Farbtemperatur in K        | 3000 |

## Produktdatenblatt



# LICHTDIENST

### Angaben

### Daten

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Lichtfarbe   | warmweiß / warm-white |
| Farbwiedergabeindex Ra                                       | 80                    |
| dimmbar  | nein / no             |
| Elektrischer Leistungsfaktor                                 | 0,55                  |
| Zündzeit in Sekunden   | 0,5                   |
| Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms | 1                     |
| Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in %      | 70                    |
| Farbkonsistenz in SDCM                                       | 6                     |

### Verpackung

|                |  |
|----------------|--|
| Verpackungsart | weißer Karton mit b/w Aufkleber / white box with b/w label |
|----------------|--|

### Abmessung Einzelkarton in mm

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| Breite Einzelverpackung in mm | 690 |
| Tiefe Einzelverpackung in mm  | 95  |
| Höhe Einzelverpackung in mm   | 53  |

### Abmessung VE-Karton in mm

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Breite Versandkarton in mm        | 720   |
| Tiefe Versandkarton in mm         | 415   |
| Höhe Versandkarton in mm          | 313   |
| Bruttogewicht Versandkarton in kg | 17,05 |
| Palettenabnahme in Stk            | 120   |

### VPE

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Losgrößenrundungsfaktor | 20 |
|-------------------------|----|

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