



## SOLARLEUCHTEN - FLOWERPOWER

Art. Nr.  
2920010060

EAN  
4006341729316

Typ  
AGB 110050

### LEUCHTENKONZEPTE



- Perfekte Dekoration für innen und außen
- Nachhaltig dank moderner Solartechnologie
- Lange Lebensdauer der LED's
- Bis zu 6h Betriebsdauer
- IP44 spritzwassergeschützt

## ERP

Artikelebene (M)

Kurzbezeichnung 40 Z

HF & Kurz Bezeichnung Solarleuchten - FlowerPower -

Beschreibung

Kassenbon-Bezeichnung 1

Kassenbon-Bezeichnung 2

Kassenbon-Bezeichnung 3

Kassenbon-Bezeichnung 4

Bereich Leuchtenkonzepte

Gruppe Terrassen & Gartenleuchten

Hauptfolge Solarleuchten - FlowerPower

HauptfolgeID 10294

Artikelnummer 2920010060

Bezeichnung Solar FlowerPower S

CodeT\_Segmentgruppe 300 Leuchten

CodeM\_Mastergruppe 300 Lampen/Leuchten/Strahler

Code1\_Artikelhauptgruppe 306 Terrassen & Gartenleuchten

Materialnummer 72931REV

EAN-Nummer 4006341729316

EAN Code (Umkarton)

EAN Code Palette

VE (Verpackungsmenge) 1

## TECHNIK

EF000003 Montageart Frei positionierbar

EF000187 Spannungsart DC

EF005474 IP-Schutzart IP44

|  |   |
|--|---|
| EF002169 Werkstoff                               | Metall  |
| EF000442 Farbwiedergabeindex CRI                 | 60-69   |
| EF000004 Schutzklasse                            | III   |
| EF002423 Leuchtmittel                            | LED nicht austauschbar  |
| EF016286 Austauschbares Betriebsgerät            | Nein  |
| EF012169 Ohne Dimmfunktion                       | Ja  |
| EF011870 Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 15.000 h  |
| EF005036 Mit Anschlusskabel                      | Nein  |
| EF012172 Leuchtenlichtausbeute                   | 116,6 lm/W  |
| EF009350 Lichtfarbe                              | weiß  |
| EF009346 Farbtemperatur                          | 3.200 K   |
| EF016261 Farbtemperatur einstellbar              | nein  |
| EF016262 Lichtstrom einstellbar                  | Nein  |
| EF000488 Mit Ein-/Ausschalter                    | Ja  |
| EF000076 Leistung                                | 0,06 W  |
| EF008086 Touchfunktion                           | Nein  |
| EF011587 Lichtstrom                              | 7 lm  |
| EF005443 Zellwerkstoff                           | Polykristallin  |
| EF012463 MPP-Nennleistung bei STC                | 0,16 Wp   |
| EF005094 MPP-Spannung                            | 2 V   |
| EF005096 MPP-Strom                               | 0,08 A  |
| Zeichnungsdoku_Datei1                            | Zertifikat_TUV Süd_EMC_E8A 077342 0476 Rev. 00_AM 2252-510__A 22411SS_20230313.pdf  |
| Stand1   | 13.03.2023  |
| Zeichnungsdoku_Datei2                            | Prüfbericht_TÜV Süd_EMC_68.740.22.0531.01_AM 2252-510__A 22411SS_20230228.pdf       |
| Stand2   | 28.02.2023  |
| Zeichnungsdoku_Datei3                            | Prüfbericht_TÜV Süd_REACH_68.402.22.1228.03_AM 2252-510__A 22411SS_20230306.pdf     |
| Stand3   | 06.03.2023  |
| Zeichnungsdoku_Datei4                            | Prüfbericht_TÜV Süd_RoHS_68.402.22.1227.03_AM 2252-510__A 22411SS_20230306.pdf      |
| Stand4   | 06.03.2023  |
| Zeichnungsdoku_Datei5                            | Prüfbericht_TÜV Süd_IP44_IP65_68.140.22.0779.01_AM 2252-510__A 22411SS_20220220.pdf |
| Stand5   | 20.02.2022  |
| Schaltplan_Datei2                                | MSDS_SGS_SHAEC22005206801_Ni-MH Batterie_2920010010__2920010065_20230109.pdf        |
| Stand2   | 09.01.2023  |
| Umgebungstemperatur (Betrieb)                    | -10°C - 40°C  |
| Umgebungstemperatur (Lagerung)                   | -5°C - 25°C   |
| Leuchtmittel Austauschbar                        | Nein  |
| CE Zeichen                                       | Ja  |
| Energieeffizienzpflicht                          | Nein  |

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Volumen netto cm <sup>3</sup>                  | 3.600                     |
| Länge netto mm                                 | 120 mm                    |
| Breite netto mm                                | 120 mm                    |
| Höhe / Tiefe netto mm                          | 250 mm                    |
| Gewicht netto gr                               | 360 g                     |
| EVP Volumen                                    | 5.880 cm <sup>3</sup>     |
| EVP Länge                                      | 245 mm                    |
| EVP Breite                                     | 150 mm                    |
| EVP Höhe                                       | 160 mm                    |
| EVP Gewicht                                    | 587 g                     |
| VE Volumen                                     | 5.880 cm <sup>3</sup>     |
| VE Länge                                       | 245 mm                    |
| VE Breite                                      | 150 mm                    |
| VE Höhe  | 160 mm                    |
| VE Gewicht                                     | 587 g                     |
| Spaceman Volumen Einzelartikel cm <sup>3</sup> | 0 cm <sup>3</sup>         |
| Spaceman Höhe Einzelartikel mm                 | 0 mm                      |
| Spaceman Breite Einzelartikel mm               | 0 mm                      |
| Spaceman Tiefe Einzelartikel mm                | 0 mm                      |
| Spaceman Gewicht Einzelartikel                 | 0 g                       |
| Ausgangsstoff für Explosivstoffe               | Nein                      |
| Biozid   | Nein                      |
| Gefahrstoff                                    | Nein                      |
| Gefahrgut (J/N)                                | Nein                      |
| Sicherheitsdatenblatt (J/N)                    | Nein                      |
| Bauprodukt (J/N)                               | Nein                      |
| GG Versandart                                  | Keine                     |
| Gefahrgutgruppe                                | Keine                     |
| Anzeigespflichtige Informationen               | Nein                      |
| Verwendete Beleuchtungstechnologie             | LED                       |
| Ähnliche Farbtemperatur                        | <ul><li>3.200 K</li></ul> |
| Farbwiedergabeindex                            | 65                        |
| Volumen in cm <sup>3</sup>                     | 3.600 cm <sup>3</sup>     |
| Länge x Breite netto in mm                     | 120x120 mm                |
| Abmessungen LxBxH/T netto                      | 120x120x250 mm            |
| RED-Produkt                                    | Nein                      |

*Bitte beachten Sie, dass die Daten und Beschreibungen noch nicht final sind. Sie können sich im laufenden Produktevaluierungsprozess noch ändern.*