



ARCLITE®

241993CCT

LED OVEST 3CCT

GTIN: 8009935813145

LED OVEST 3CCT - Wegeleuchte starr schwarz 9W 130° 2700K/3000K/4000K
CRI90 241993CCT



ARTIKELDETAILS

Elegante und effiziente Außenbeleuchtung zur Aufwertung von Gärten und Wegen. Robuste Aluminiumkonstruktion für Korrosions- und Witterungsbeständigkeit. Einstellbare 3 CCT-Stufen zur Schaffung der perfekten Atmosphäre für jede Außenumgebung. Hoher CRI90 für lebendige und natürliche Farbwiedergabe. Optimale Mast-Höhe für perfekte Beleuchtung und Ästhetik. Lichtstromrückgang nach 50.000h L80/B20. Integriertes, nicht dimmbares Betriebsgerät. 5 Jahre Garantie. Einstellbare CCT 2700K/3000K/4000K. 600lm bei 9W, 4000K.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|------|
| Gewicht | 5 kg |
|---------|------|

MERKMALE

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| Produktgruppe | Wegeleuchte (EC000301) |
| Austauschbares Betriebsgerät | Ja |
| Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. | 80 % |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq) | 20 % |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | Nein |
| Farbtemperatur einstellbar | Stufen |
| Lichtstrom einstellbar | nein |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Art der Leuchte | Pollerleuchte |
| Mit Grundplatte | Ja |
| Leuchtmittel | LED austauschbar |
| Fassung | sonstige |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Werkstoffgüte des Gehäuses | sonstige |
| Oberflächenschutz | pulverbeschichtet |
| Gehäusefarbe | schwarz |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff transparent |
| Spannungsart | AC |
| Nennspannung | 220 - 240 V |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Lichtverteiler | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| Schutzart (IP) | IP66 |
| Schlagfestigkeit | IK09 |
| Schutzklasse nach IEC 61140 | I |
| Max. Systemleistung | 9,00 W |
| Lichtverteilung | doppelt asymmetrisch |
| Leuchtenlichtausbeute | 67 lm/W |
| Ausstrahlungswinkel | > 80° - extrem breitstrahlend |
| Lichtfarbe | weiß |
| Farbtemperatur | 2.700,00 - 4.000,00 K |
| Farbwiedergabeindex CRI | 90-100 |
| Leistungsfaktor | 0,92 |
| Länge | 800 mm |
| Durchmesser | 118 mm |
| Art der Verdrahtung | Abschluss |
| Polzahl | 2 |
| Anschlussart | Steckklemme |
| Erfüllt min. EIA Lebensdauerkriterium L90 (bei 50.000 h bei tq = 25 °C) | Nein |

| | |
|-------------------|----|
| Mit Leuchtmittel | Ja |
| Mit Betriebsgerät | Ja |

IMPORT/EXPORT

| | |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Herkunftsland | China (CN) |
| Statistische Warennummer | andere elektrische Leuchten und Beleuchtungskörper, anderweitig weder genannt noch inbegriffen, mit LED- Lichtquelle, andere als Scheinwerfer, aus anderen Stoffen als aus Kunststoffen (9405 4239) |

VERORDNUNGEN

| | |
|-----------------|----|
| REACH Indicator | Ja |
|-----------------|----|