

# LED-Leuchte LUCIDUS Mini 50



## LEUCHTENTYP

Profilleuchte / Displayleuchte

Material Aluminium

Farbe Silber-matt

Artikel-Nummer N2014-M5

## PRODUKTVORTEILE

Robuste Bauweise, wartungsfrei, flimmerfreies Licht ohne UV und IR-Anteil, flexibel einsetzbar, neutralweiß, einfach zu reinigen, Schutzart entspricht IP 67

## LICHTTECHNIK

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| Nennleistung         | 13,5 W                      |
| Leistungsaufnahme    | 13,7 W                      |
| Eingangsspannung     | DC 24 V                     |
| Bemessungslichtstrom | 730 lm                      |
| Lichtausbeute        | 54,4 lm/W                   |
| Farbtemperatur       | 4.900 K                     |
| Lichtfarbe           | Neutralweiß                 |
| Farbwiedergabeindex  | 86 Ra (CRI)                 |
| Abstrahlwinkel       | 110 Grad                    |
| Anschluss            | M8 Buchse, 3polig           |
| LED-Lebensdauer      | > 50.000 h                  |
| LED-Typ              | LED-Modul SMD               |
| Anzahl LED           | 40                          |
| Dimmbar              | Ja, über dimmbares Netzteil |

## MONTAGEART

8mm Befestigungsnut an der Rückseite

## WEITERE DATEN

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Schutzart                    | entspricht IP 67 |
| Einsatztemperatur            | -10°C bis +50°C  |
| Gewicht Brutto               | 435 g            |
| Gewicht Netto                | 300 g            |
| Energieeffizienzklasse       | A                |
| Energieeffizienzindex        | 0,27             |
| Gewichteter Energieverbrauch | 13,7 kWh/1.000h  |

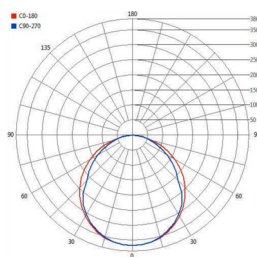
## AUSSCHREIBUNGSTEXT

Produkt Profilleuchte/Displayleuchte; Material Aluminium; Farbe Silber-matt; Nennleistung in Watt 13,5; Leistungsaufnahme in Watt 13,7; Eingangsspannung in Volt DC 24; Bemessungslichtstrom in Lumen 730; Lichtausbeute in Lumen/Watt 54,4; Farbtemperatur in Kelvin 4.900; Lichtfarbe Neutralweiß; Farbwiedergabeindex Ra (CRI) 86; TLCI (Qa) 74; Abstrahlwinkel in Grad 110; Anschluss M8 Buchse 3polig; Erwartete Lebensdauer in Stunden >50.000; LED-Typ LED- Modul SMD (fest); Anzahl LED 40; Dimmbar über dimmbares Netzteil; Schutzart entspricht IP 67; Einsatztemperatur -10°C bis +50°C; Gesamtlänge in mm 530; Gesamtbreite in mm 23; Gesamthöhe in mm 23; Montagennut (Rückseite) in mm 8; Gewicht Brutto in g 435; Gewicht Netto in g 300; Energieeffizienzklasse A; Energieeffizienzindex 0,27; Gewichteter Energieverbrauch in kWh/1.000h 13,7

## PRODUKTMERKMALE



## LICHTVERTEILUNGSKURVE



## ABMESSUNG

|              |        |
|--------------|--------|
| Gesamtlänge  | 530 mm |
| Gesamtbreite | 23 mm  |
| Gesamthöhe   | 23 mm  |