

LED-Leuchte LUCIDUS 400



LEUCHTENTYP

Profilleuchte / Arbeitsplatzleuchte

Material Aluminium

Farbe Silber-matt

Artikel-Nummer N2014-A01

PRODUKTVORTEILE

Robuste Bauweise, wartungsfrei, flimmerfreies Licht ohne UV und IR-Anteil, tageslichtweiß, über LED-Sensordimmer (optional erhältlich), kompatibel zu nahezu allen gängigen Profilen, flexibel einsetzbar, einfach zu reinigen

LICHTTECHNIK

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Nennleistung | 24 W |
| Leistungsaufnahme | 26 W |
| Eingangsspannung | DC 24 V |
| Bemessungslichtstrom | 3.200 lm |
| Lichtausbeute | 133,1 lm/W |
| Farbtemperatur | 6.000 K |
| Lichtfarbe | Tageslichtweiß |
| Farbwiedergabeindex | 83 Ra (CRI) |
| Abstrahlwinkel | 120 Grad |
| Anschluss | DC Buchse 5,5 mm |
| LED-Lebensdauer | > 50.000 h |
| LED-Typ | LED-Modul SMD |
| Anzahl LED | 160 |
| Dimmbar | Ja, über LED Sensordimmer |

ELEKTRONIK (Netzteil extern)

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Bemessungsleistung | 60 W |
| Eingangsspannung | AC 100 – 240 V |
| Ausgangsspannung | C 24 V (+/- 3%) |
| Frequenz | 50 – 60 Hz |
| Schutzklasse | 3 |
| Leistungsfaktor | 0,905 |
| Überspannungsfestigkeit | 25,2 ~ 32,4 V |

MONTAGEART

8mm Befestigungsnut an der Rückseite

WEITERE DATEN

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Schutzart | IP 50 |
| Einsatztemperatur | -10°C bis +50°C |
| Gewicht Brutto | 1,90 kg |
| Gewicht Netto | 1,65 kg |
| Energieeffizienzklasse | A++ |
| Energieeffizienzindex | 0,13 |
| Gewichteter Energieverbrauch | 26 kWh/1.000h |

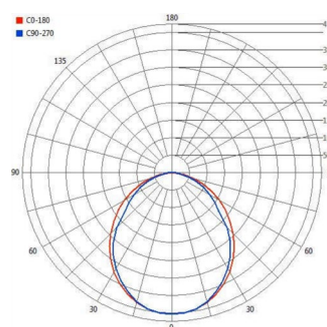
AUSSCHREIBUNGSTEXT

Produkt Profilleuchte/Arbeitsplatzleuchte; Material Aluminium; Farbe Silber-matt; Nennleistung in Watt 24; Leistungsaufnahme in Watt 26; Eingangsspannung in Volt DC 24; Bemessungslichtstrom in Lumen 3.200; Lichtausbeute in Lumen/Watt 133,1; Farbtemperatur in Kelvin 6.000; Lichtfarbe Tageslichtweiß; Farbwiedergabeindex Ra (CRI) 83; TLCl (Qa) 73; Abstrahlwinkel in Grad 120; Anschluss DC Buchse 5,5mm; Erwartete Lebensdauer in Stunden >50.000; LED-Typ LED-Modul SMD (fest); Anzahl LED 160; Dimmbar über LED-Sensordimmer; Schutzart IP 50; Einsatztemperatur -10°C bis +50°C; Gesamtlänge in mm 446; Beleuchtete Länge in mm 430; Gesamtbreite in mm 45; Beleuchtete Breite in mm 40; Gesamthöhe in mm 45; Montagenu (Rückseite) in mm 8; Gewicht Brutto in kg 1,90; Gewicht Netto in Kg 1,65; Energieeffizienzklasse A++; Energieeffizienzindex 0,13; Gewichteter Energieverbrauch in kWh/1.000h 26; Angaben zum Netzteil extern; Bemessungsleistung Netzgerät 60 W; Eingangsspannung in Volt AC 100–240; Ausgangsspannung in Volt DC 24 (+/- 3%); Frequenz 50–60 Hz; Schutzklasse 3; Leistungsfaktor 0,905; Überspannungsfestigkeit 25.2 ~ 32.4V

PRODUKTMERKMALE



LICHTVERTEILUNGSKURVE



ABMESSUNG

| | |
|--------------------|--------|
| Gesamtlänge | 446 mm |
| Beleuchtete Länge | 430 mm |
| Gesamtbreite | 45 mm |
| Beleuchtete Breite | 40 mm |
| Gesamthöhe | 45 mm |