

# LED-Leuchte LUCIDUS 400 OUT



## LEUCHTENTYP

Profilleuchte / Arbeitsplatzleuchte  
 Material Aluminium  
 Farbe Silber-matt  
 Artikel-Nummer N2014-A01OUT

## PRODUKTVORTEILE

Robuste Bauweise, wartungsfrei, flimmerfreies Licht ohne UV und IR-Anteil, tageslichtweiß, kompatibel zu nahezu allen gängigen Profilen, flexibel einsetzbar, einfach zu reinigen. Schutzart entspricht IP67.

## 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	offene Kabel, 5m
LED-Lebensdauer	> 50.000 h
LED-Typ	LED-Modul SMD
Anzahl LED	160
Dimmbar	Ja, über dimmbares Netzteil

## 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 offene Kabel, 5m; Erwartete Lebensdauer in Stunden >50.000; LED-Typ LED-Modul SMD (fest); Anzahl LED 160; Dimmbar über dimmbares Netzteil; Schutzart entspricht IP 67; 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; Montagenuit (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

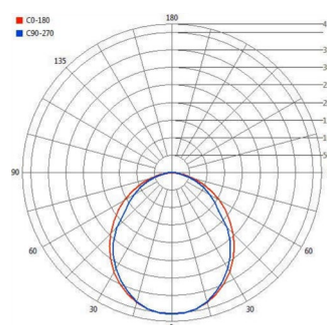
## PRODUKTMERKMALE



## MONTAGEART

8mm Befestigungsnut an der Rückseite

## LICHTVERTEILUNGSKURVE



## WEITERE DATEN

Schutzart	entspricht IP 67
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

## ABMESSUNG

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