

ELARA

Elara är en linjär armatur, som används för att belysa produktionsytor och maskiner. LED tekniken ger en lång livslängd och låg värmestrålning. Elara levereras med en justerbar L-profil för enkel montering i tak eller på väggar. Enkel anslutning genom ett M12 kontaktdon för 24V AC/DC monterad i gaveln på lampan.

Funktioner

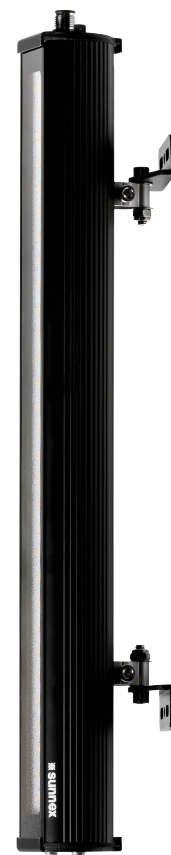
- LED livslängd >60000h
- 14W
- L-profil inkluderad
- Säker anslutning till 24V AC/DC via M12 kontakt

Applikationer

- Maskinverkstäder
- Producerande industri
- Automatiserad produktions industri
- CNC-maskiner

Fördelar

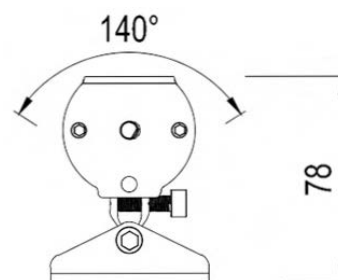
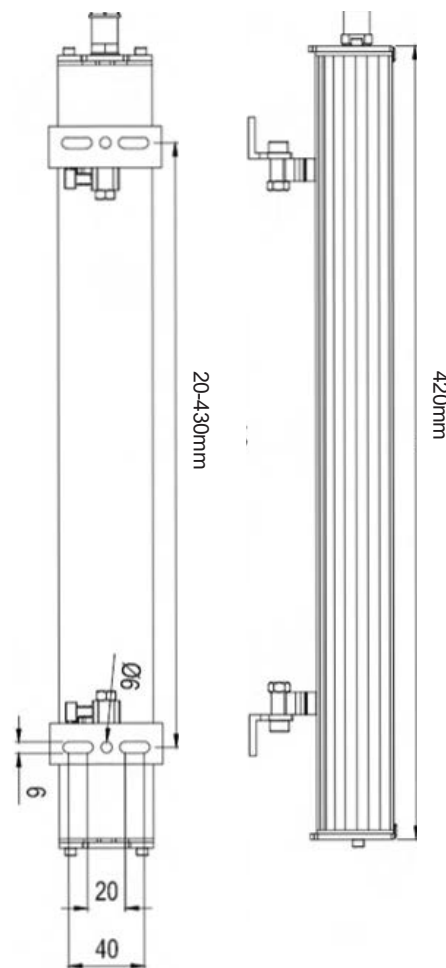
- Låg energiförbrukning
- Enkel att installera och justera
- Minimal värmestrålning



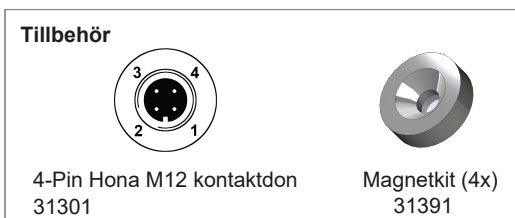


Tekniska specifikationer

Anslutningsspänning	24VAC/DC, 4-pin M12 kontaktdon A-kod
Effektförbrukning	14W
Längd	420mm
Hålbild monteringsfäste	20-430mm
Färg	Svart
Färgtemperatur	4500K
IP-klass	IP68
Skyddsklass	III
Ljusutbyte	1600Lm
Färgåtergivningningsindex	>80
Vikt	0,5kg
Teknisk livslängd	>60000h

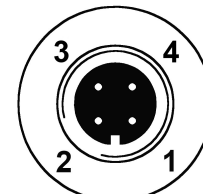
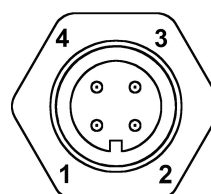


Modell	Anslutning	Version	Art. nr.
ELARA	24V AC/DC	14W, M12 Kontaktdon	31300



Hane M12

Hona M12



Aktiva stift 1 och 3