

## LJUSRIDÅ LT40 FÖR HISSAR

LT40/46-2000A

Ljusridå hiss detekterande 2000mm

- Detekteringshöjd 1794 mm
- Avstånd 0,7 - 5,0 m
- Avstånd mellan strålar: 46 mm
- Integrerad kontrollenhet
- EN 81-20



### PRODUKTBESKRIVNING

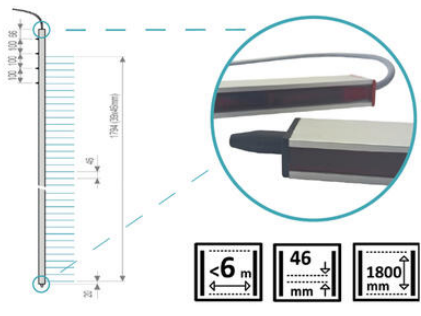
LT40 utvecklades speciellt för användning i hissar. Den är väldigt enkel att installera, kostnadseffektiv och tillgänglig i de typiska övervakningshöjderna.

LT40 uppfyller kraven enligt

EN81-70 och EN81-20

### TEKNISK DATA

|                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| <b>Antal strålar</b>       | 40                                |
| <b>Avstånd Area 1 max</b>  | 5 m                               |
| <b>Avstånd Area 1 min</b>  | 0,7 m                             |
| <b>Bascykeltid</b>         | 4 ms                              |
| <b>Cykeltid per stråle</b> | 1 ms                              |
| <b>Detekteringshöjd</b>    | 1794 mm                           |
| <b>Detekteringsmetod</b>   | Parallella strålar                |
| <b>Effektförbrukning</b>   | 3,1 W                             |
| <b>IP-klass</b>            | IP54                              |
| <b>Kontrollenhet</b>       | Integrerad                        |
| <b>Ljustyp</b>             | IR-LED 880 nm                     |
| <b>Matningsspänning</b>    | 24 VDC (18 - 30 VDC) / 10% ripple |
| <b>Strålavstånd</b>        | 46 mm                             |
| <b>Temperaturområde</b>    | -30 till +50°C                    |
| <b>Utgångar</b>            | PNP/NPN (push-pull)               |



6 m

46 mm

1800 mm