

Barriere fotoelettriche Light curtains



B-LIFT 70

Barriere fotoelettriche multi-raggio con uscita a relé e adatte a spazi di installazione ridotti.
Lift light curtains with relay output and suitable for small installation spaces.

FUNZIONI PRINCIPALI

- Dimensioni (LxPxA): 7x30x2000mm.
- Area protetta: 20mm a 1850mm.
- Numero di diodi IR: 32.
- Numero di raggi IR (distanza > 400mm): 154 raggi.
- Numero di raggi IR (distanza < 400mm): 94 raggi.
- Portata: 0mm - 4000mm.
- Adatta ad installazioni statiche e dinamiche.
- Immunità alla luce: 100,000 LUX.
- Temperatura di funzionamento: -20°C ~ +65°C.
- Buzzer: dopo 15 sec. di presenza ostacolo, il buzzer si attiva (quando BUZZER SWITCH=ON).
- Lunghezza cavi: 3 mt.
- Modalità antivandalo: 120 sec., 1 diodo.
- Funzione di autoapprendimento: 1260mm – 1850mm.
- Uscita: relay.
- Protezione: IP54.

FOCUS



FINO A 154 RAGGI /
UP TO 154 BEAMS



7 MM SPESSORE /
7 MM WIDTH



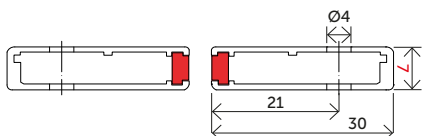
IDEALE PER
MODERNIZZAZIONI /
IDEAL FOR MODERNIZATION



FUNZIONE DI
AUTOAPPRENDIMENTO /
AUTOMASKING FUNCTION

MAIN FEATURES

- Size (WxDxH): 7x30x2000mm.
- Detecting Height: 20mm to 1850mm.
- Number of IR diodes: 32.
- Scan beams (distance > 400mm): 154 beams.
- Scan beams (distance < 400mm): 94 beams.
- Opening: 0mm - 4000mm.
- Ideal for both static and dynamic mounting.
- Light Immunity: 100,000 LUX.
- Operating Temperature: -20°C ~ +65°C.
- Buzzer: after continuous detection for 15s buzzer on (when BUZZER SWITCH=ON).
- Cable length: 3 mt.
- Vandalism detection: 120 sec., 1 diode.
- Automasking function: 1260mm – 1850mm.
- Output: relay.
- IP: 54.



Profilo meccanico / Mechanical profile.

MODELLO / MODEL	ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY
B-LIFT SLIM-220	220 VAC
B-LIFT SLIM-12/24	12/24 VDC