

## Barriere fotoelettriche Light curtains



### B-LIFT 20

Barriere fotoelettriche multiraggio con uscite a relé.  
Lift light curtains with relay output.

#### FUNZIONI PRINCIPALI

- Dimensioni (LxPxA): 10x28x2000mm.
- Area protetta: 20mm a 1849mm.
- Numero di diodi IR: 17.
- Numero di raggi IR (distanza > 400mm): 94 raggi.
- Numero di raggi IR (distanza < 400mm): 33 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: 4 mt.
- Modalità antivandalo: 60 sec., 3 diodi non adiacenti.
- Protezione: IP54.

#### FOCUS



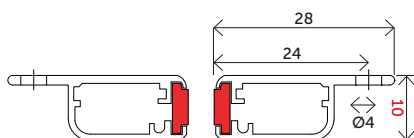
FINO A 94 RAGGI /  
UP TO 94 BEAMS



GAMMA COMPLETE DI  
ALIMENTAZIONE / POWER  
SUPPLY FULL RANGE

#### MAIN FEATURES

- Size (WxDxH): 10x28x2000mm.
- Detecting Height: 20mm to 1849mm.
- Number of IR diodes: 17.
- Scan beams (distance > 400mm): 94 beams.
- Scan beams (distance < 400mm): 33 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: 4 mt.
- Vandalism detection: 60 sec., 3 non-adjacent diodes.
- IP:54.



Profilo meccanico / Mechanical profile

MODELLO / MODEL	ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY
B-LIFT 2B	220 VAC
B-LIFT 18B	12/24 VDC
B-LIFT 11B	110/220 VAC
B-LIFT 19N	12/24 VDC(isolate galvanicamente/ galvanically isolated)