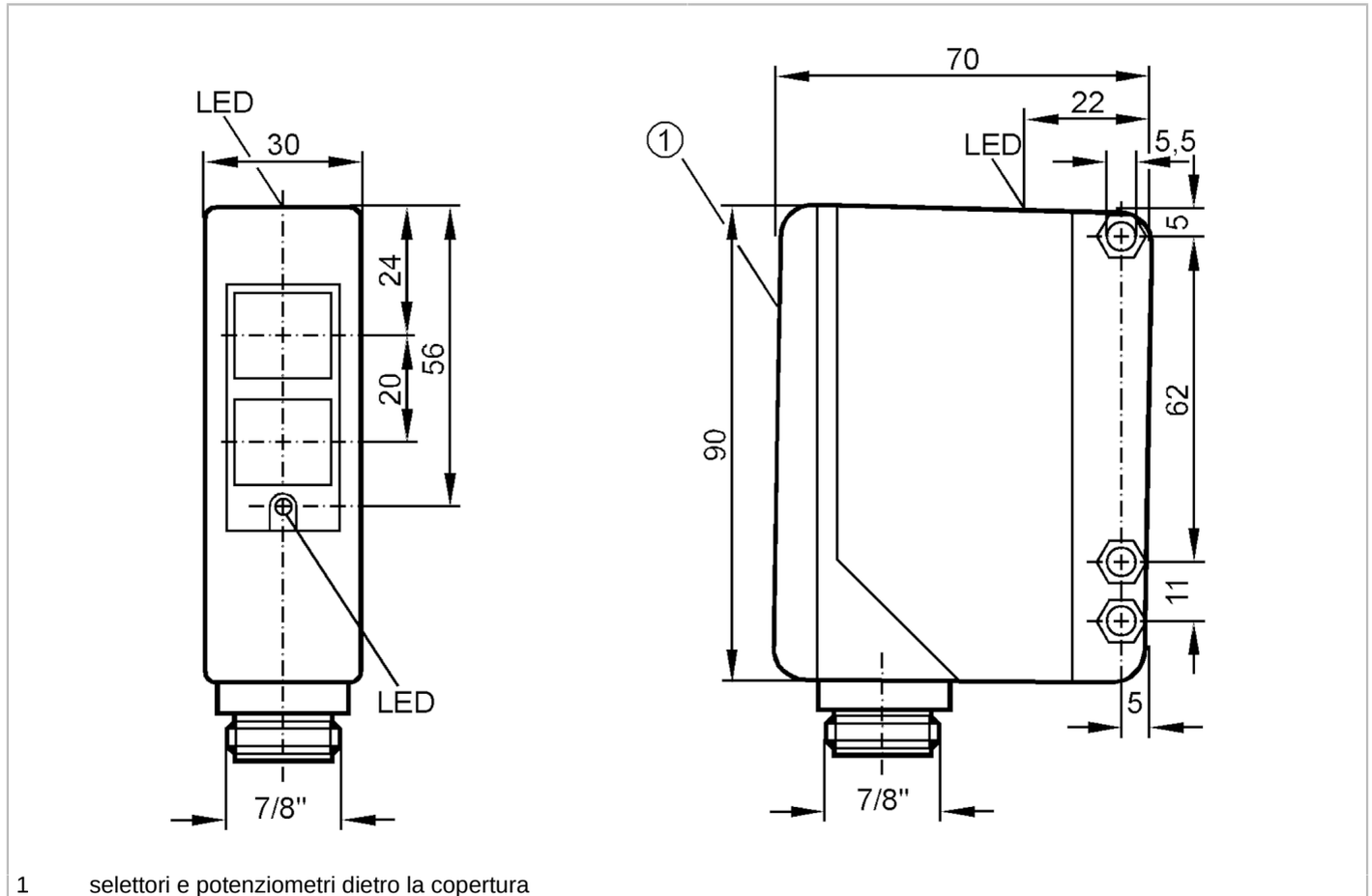


# OA3505



## Fotocellula reflex

OAR-FKOA/LS500L



1 selettori e potenziometri dietro la copertura

### Caratteristiche del prodotto

Corpo parallelepipedo

### Applicazione

Principio di funzionamento Fotocellula reflex

### Dati elettrici

Frequenza AC	[Hz]	47...63
Tensione di esercizio	[V]	20...250 AC/DC
Max. potenza assorbita	[VA]	3,5
Classe di isolamento		II

### Uscite

Modello elettrico	relè
Funzione uscita	commutazione impulso luce/buio; (programmabile)
Carico del contatto	250 V AC / 3 A / 360 VA, 125 V DC / 3 A / 30 W
Frequenza di commutazione AC	[Hz] 10
Frequenza di commutazione DC	[Hz] 10
Protezione da cortocircuito	no
Resistente a sovraccarico	no

### Campo di rilevamento

Portata su catarifrangente [m] 10; (Catarifrangente Ø 80 E20005)

# OA3505



## Fotocellula reflex

OAR-FKOA/LS500L

Portata impostabile	si
---------------------	----

### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	-25...60
Grado di protezione	IP 65

### Dati meccanici

Peso [g]	326,586
Corpo	parallelepipedo
Dimensioni [mm]	90 x 30 x 70
Materiali	PBT
Materiale lente	PMMA
Orientamento lente	ottica laterale

### Elementi di indicazione e comando

Indicazione	Stato di commutazione	1 x LED, giallo
	Funzionamento	1 x LED, verde
	Commutazione	1 x LED, rosso

### Accessori

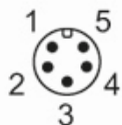
Fornitura	Staffa di montaggio cacciavite
-----------	-----------------------------------

### Osservazioni

Quantità	1 pezzo
----------	---------

### Collegamento elettrico

Connettore: 1 x 7/8"; codifica: A



### Collegamento

