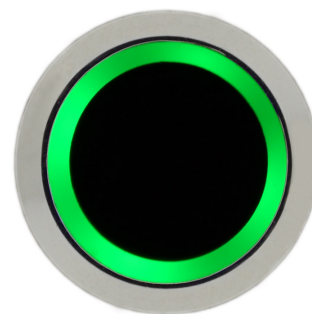
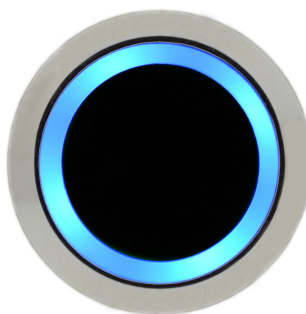




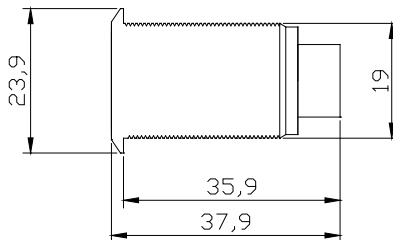
➤ IRS19



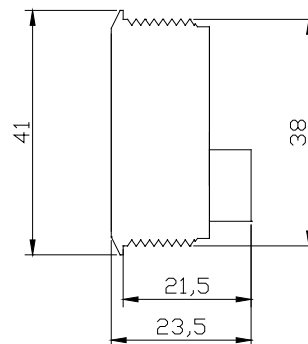
➤ IRS38

+ PRODUITS

- Technologie sans contact par capteur infrarouge
- Très longue durée de vie (pas d'usure mécanique)
- Signalisation lumineuse bicolore bleue / verte à LEDs
- Signalisation acoustique buzzer sur séries «B»
- Volume réglable par potentiomètre
- Distance de réaction réglable
- Temporisation intégrée programmable
- Usage hygiénique
- Applications multiples :
Hôpitaux, cliniques, laboratoires, salles blanches,
établissements scolaires, industries, usines, bureaux, commerces...



➤ IRS19



➤ IRS38
ACA3448

ACA2817

ACA3447

ACA3431

	IRS19	IRS19B	IRS38	IRS38B
Technologie	Capteur infrarouge sans contact			
Tension d'alimentation	12/24V DC			
Consommation	25mA	35mA	30mA	40mA
Caractéristiques du contact	Relais à contact inverseur (NO / NF) / 30V DC / 1A max			
Distance de réaction réglable	De 3 à 12 cm			
Temporisation programmable	De 0,5 à 20 secondes ou mode bistrale (ON/OFF)			
Indicateur lumineux à LED bicolore	Halo lumineux sphérique bleu / vert à LEDs			
Indicateur acoustique buzzer (volume réglable)	-	oui	-	oui
Indice de protection IP*	IP 65			
Température de fonctionnement	-10° à +70°C			
Diamètre de perçage pour intégration	19 mm		38 mm	
Épaisseur panneau d'installation	1 à 22 mm		1 à 9 mm	
Profondeur d'installation (épaisseur panneau incluse)	37,9 mm		23,5 mm	
Dimensions (Ø face avant x Ø corps x Ø longueur)	23,9 x 19 x 37,9 mm		41 x 38 x 23,5 mm	
Poids brut	20 g	36 g	80 g	96 g

* En face avant avec bouton encastré

Photos non contractuelles. Caractéristiques techniques susceptibles de modifications sans préavis. IRSV:120301A

Distribué par:

automatismes bâtiment www.abmatic.fr
Tél: 01 69 33 12 60 — Fax: 01 69 33 12 69 — ab@abmatic.fr

