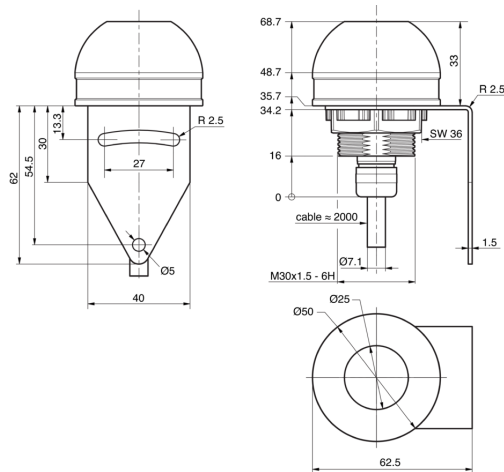


214543
SBP-FK-R50D-1B-2M
Signalisation lumineuse

- 7 couleurs affichables à 24 V
- De qualité industrielle
- Commande par 24V commune ou masse commune
- Signal sonore clairement audible



Wires	SBP-FK-R50D-1B-2M
BN	Red
WH	Buzzer Input
BU	Common Line (+/-)
BK	Green
GY	Blue

Fonction



Caractéristiques techniques (typ)

+20°C, 24 V DC

Tension de service	24 V DC
Consommation de courant	57 mA (24 V DC)
Puissance	1,4 W (24 V)
Protection contre les inversions de polarité	Oui
Surface d'éclairage	50 x 20 mm (Ø x H)
Nombre de segments	1
Matériau du boîtier	Plastique (ABS)
Matériau	PC, en forme de dôme (Diffuseur)
Poids	161 g
Classe de protection	III
Homologations	UL
Conception	Dôme
Gamme de produits	SBP-FK Couleur fixe
Buzzer	Avec sonnerie, 90 (dB(A) typ. @ 50 cm)
Contenu de la livraison	Équerre de fixation
Entrée de déclenchement du buzzer (haut/bas)	24 V / 0V (1x)
Interface	24 V DC
Couleur de base	Rouge, vert, bleu (RVB)
Couleurs affichables	Rouge, vert, jaune, bleu, blanc, rose, cyan
Résistance aux vibrations	10 ... 55 Hz / 1,0 mm / 30 g / 11 ms
Température ambiante de fonctionnement	0 ... +50 °C

 214543

SBP-FK-R50D-1B-2M

Signalisation lumineuse

Caractéristiques techniques (typ)**+20°C, 24 V DC**

Indice de protection

IP 20

Raccordement

Câble, 2,0 m

Plus d'informations/d'accessoires<https://www.di-soric.com/214543>