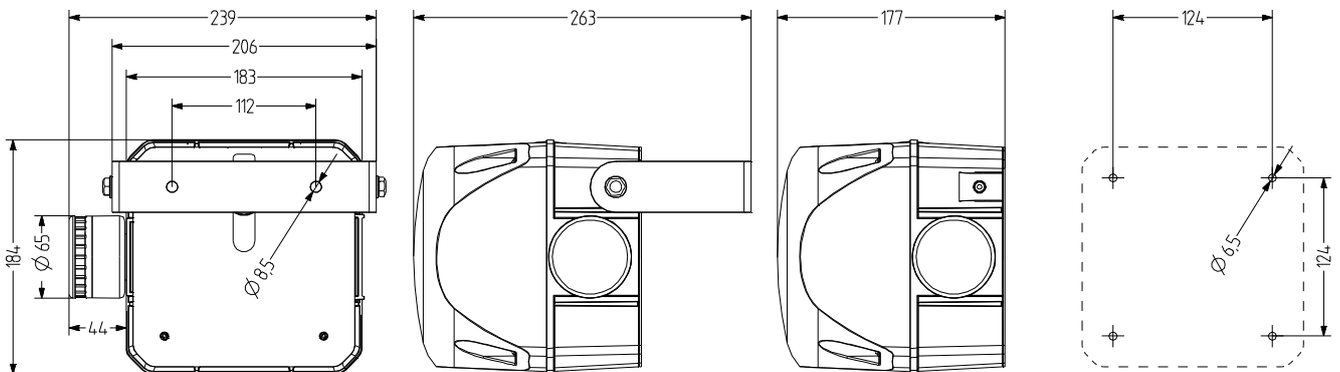


## QCL Feu LED multi-flash avec Indicateur sonore buzzer

- Lampe LED multi-clignotante carrée 184 mm GM avec indicateur de buzzer intégré
- max. Pression sonore 105 dB [A], réglable sans gradations
- Matériau résistant aux UV
- Lampe avec très forte puissance de signal frontal / latéral
- 3 modes de clignotement externes différents
- Luminosité jusqu'à 250 Cd
- pour applications industrielles et générales



Diffuseur interne et nervure spéciale de la calotte pour un effet de signal à 360° optimal



### DONNÉES TECHNIQUES

Boîtier	184 mm (carré), Polycarbonate rouge, Vibreur Piézo noir
Calotte	Polycarbonate, intérieur rainuré orange, rouge, clair, bleu, vert ou jaune
Type de montage	au choix, au choix
Technologie de raccordement	Borne vis-fiche bis 2,5 mm <sup>2</sup>
Type d'éclairage	Éclairage LED multi-flash
Lampes	6 High Power LEDs
Luminosité	250 Cd
Fréquence du flash/de clignotement	Double éclair 1,4 Hz; éclair sextuple 1,0 Hz; multi-éclairage

Type de son	3 Sons, 3 Sons réglables de l'extérieur, Son continu, Son intermittent ou Son de balayage
Volume sonore	85-105 dB (réglable avec potentiomètre)
Fréquence sonore	3.300 Hz
Durée de mise en marche	100 %
Durée de vie	Lampes : 50.000 h
Température de service	-30 °C / +60 °C
Type de protection	IP66
Grande résistance aux chocs	IK07
Poids	1,77 kg



# QCL

## DONNÉES DE COMMANDE

Couleur de calotte	Tension nominale	Plage de tension (V)	Courant nominal (A)	Référence
orange	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,867	876 761 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,262	876 761 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,264	876 761 313
rouge	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,867	876 762 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,262	876 762 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,264	876 762 313
clair	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,867	876 764 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,262	876 764 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,264	876 764 313
bleu	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,867	876 765 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,262	876 765 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,264	876 765 313
vert	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,867	876 766 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,262	876 766 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,264	876 766 313
jaune	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,867	876 767 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,262	876 767 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,264	876 767 313



AMK



AB3



AG3



AKV

## ACCESSOIRES

Type	Type d'accessoires	Poids	Référence
AMK	Set de montage aller à la combinaison de plusieurs appareils de signalisation de la même taille de construction	10 g	874 010 900
AB3	Set de montage pour coude métallique aller au montage dans n'importe quelle direction (par ex. sur les plateformes de montage)		874 033 900
AG3	Joint plat pour installation IP66 correcte sur les surfaces lisses		874 023 900
AKV	Vissage de câble M20x1,5		698 800 026

## TABLEAU DE SONS

Pilotage du son par le bornier

La	N	Lb	Son et lumière synchronisés
X	X		son pulsé
	X	X	son par balayage
X	X	X	Son continu

