



# BALISES MURALES IP65 2.2W- DIAMÈTRE 55MM

## BM 3

700 mA

2.2 W

10  
à 29 lm

IRC>80

5 Effets

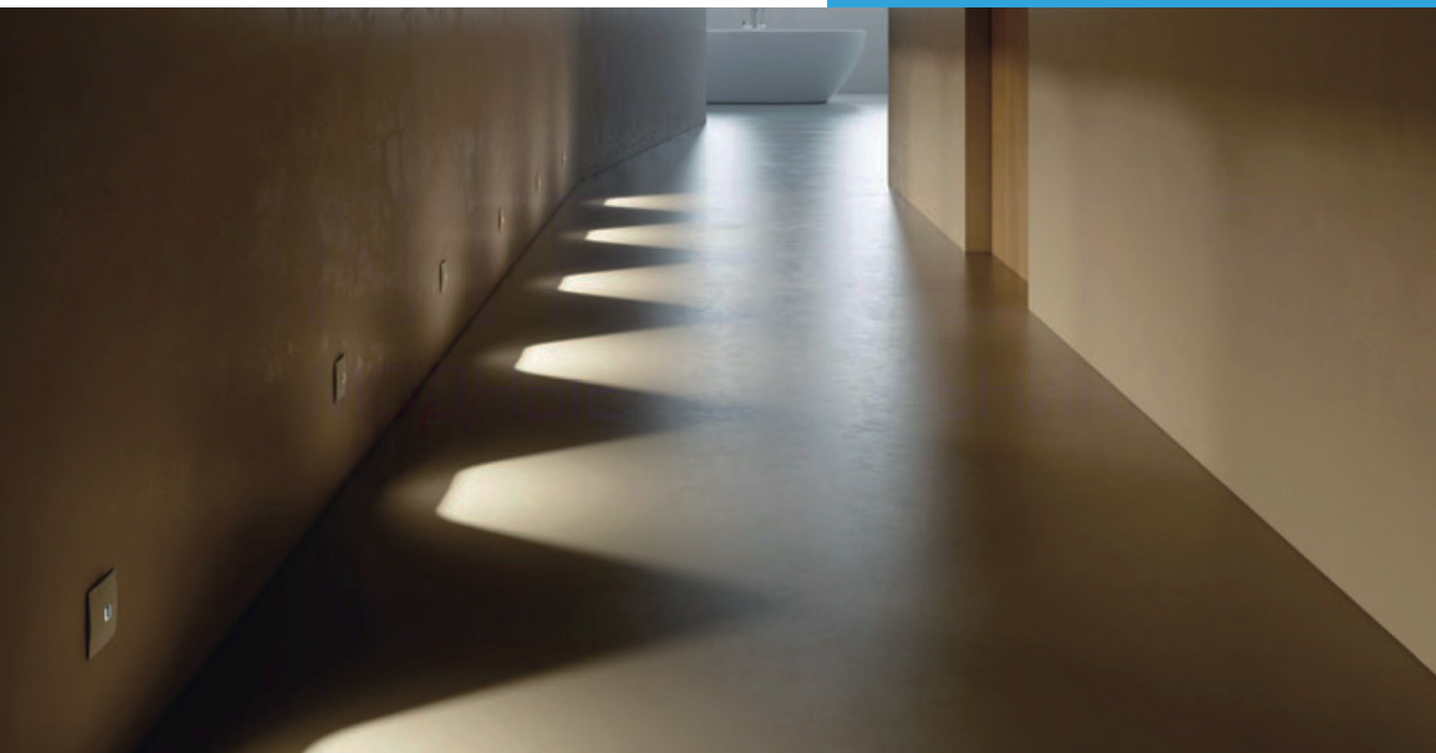
IP65

BLEU

2700 K

3000 K

4000 K



- Balises murales de petite taille avec effet asymétrique (5 formes possibles)
- Deux formats (rond et carré) et quatre couleurs de façades (inox, blanc, gris et corten)
- Source masquée
- Livrés avec leur boîtier d'encastrement et leur kit de cloison creuse
- Alimentation 700mA
- Garantie 3 ans

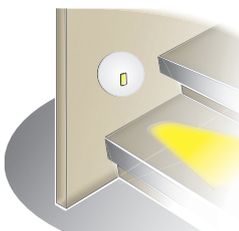
**CREALED**

Parc d'activités de la Siagne - 6/7, allée François Coli  
06210 Mandelieu-la-Napoule - France  
infos@crealed.com - [www.crealed.com](http://www.crealed.com)

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES				
Couleur (K)	Bleu	2700 K	3000K	4000K
Flux mini	10 lm	25 lm	27 lm	29 lm
Efficacité mini	4 lm/W	11 lm/W	12 lm/W	13 lm/W
IRC mini	80			
Ouverture	5 effets asymétriques			
Type de LED	CMS 2835 - BIN : 1-step MacAdam			
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES				
Puissance	2.2W			
Consommation	2.2W			
Courant	700mA 3 à 3,5V DC			
Variation	Avec un contrôleur à courant constant			
Température de fonctionnement	<50°			
Câblage	Silicone 2 m			
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES				
Finition	Inox 316, Alu RAL 8028/9007/9016 - option thermolaquage sur mesure réf. FPCOLBM3			
Dimensions (Lxlxh)	55 x 55 x 32 mm ou Ø 55 x32 mm			
Poids	0,25 kg			
IP	Étanche à la poussière et protégé contre les projections d'eau - IP65			
IK	Résistance de 5 joules aux chocs - IK08			
Matière	Aluminium / Verre trempé			
Fixation	Kit cloison creuse / Pot d'encastrement ABS fournis			
AUTRES CARACTÉRISTIQUES				
Norme EMC	EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	EN 55015:2013+A1:2015	EN 61547:2009	
Norme LVD	EN 60598-2-1:1989 EN 62493:2015	EN 60598-1:2015 EN 60598-1:2015+A1:2018	EN 60598-2-2:2012	
Classe énergétique	G			
GARANTIES & DURÉE DE VIE				
Produit (hors câblerie & verre) / Led	3 ans 50 000H LM82 L90 B10 (Ta 25°C) 45 000H LM82 L80 B10 (Ta 50°C) 40 000H LM82 L70 B10 (Ta 70°C)			

**Effet n° 1**

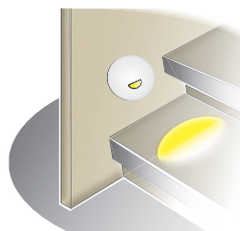
Oval serré vertical


**RB1**
**Effet n° 2**

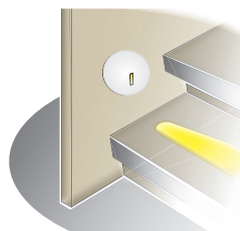
Oval serré horizontal


**RB2**
**Effet n° 3**

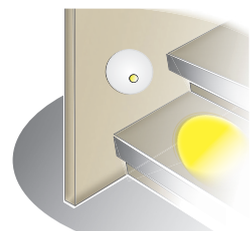
Demi-oval serré horizontal


**RB3**
**Effet n° 4**

Oval très serré horizontal

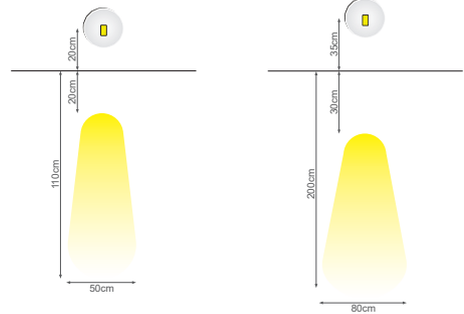
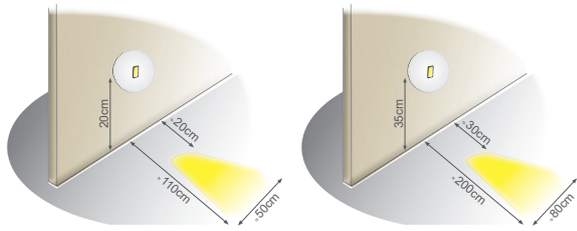

**RB4**
**Effet n° 5**

Rond serré


**RB5**

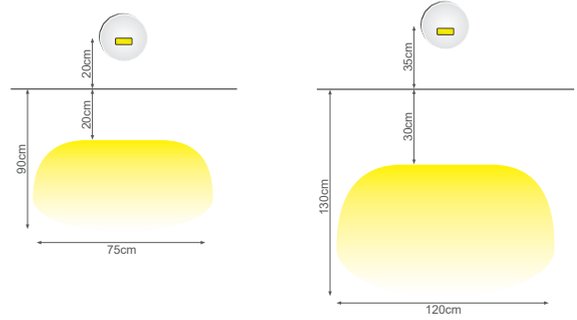
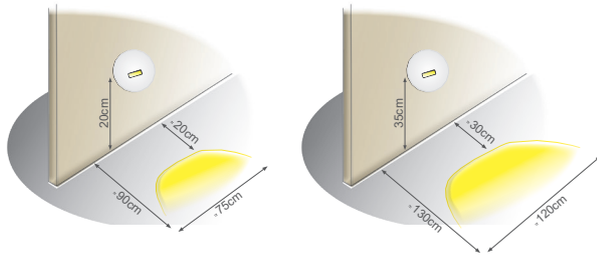
**Effet n° 1**

Oval serré vertical



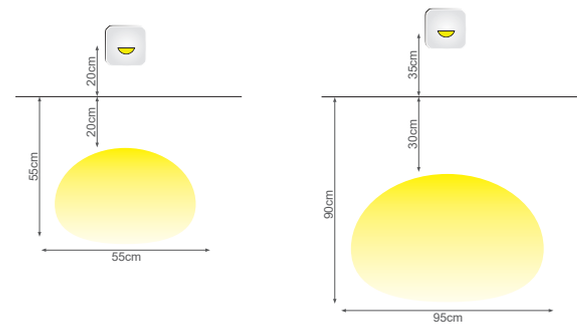
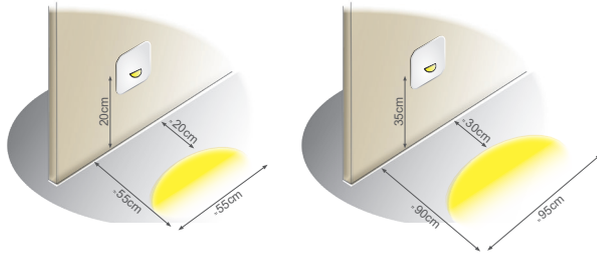
**Effet n° 2**

Oval serré horizontal



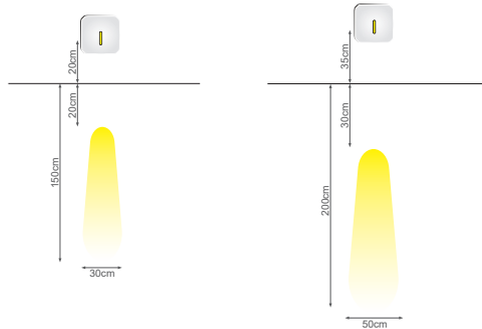
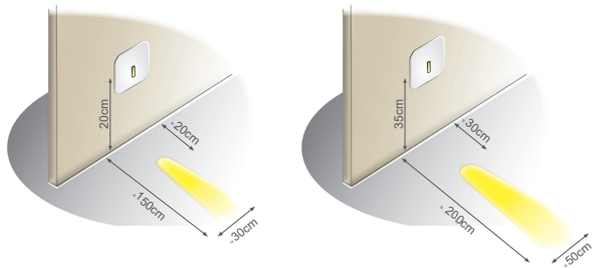
**Effet n° 3**

Demi-oval serré horizontal



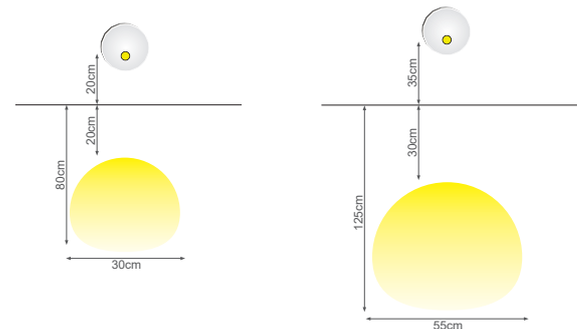
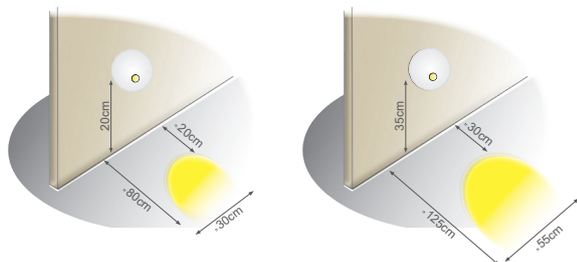
**Effet n° 4**

Oval très serré horizontal



**Effet n° 5**

Rond serré



COLLERETTE RONDE INOX			
	Rond Inox 316L Effet n°1	Bleu	BM 03 B RI1
		2700K	BM 03 2700 RI1
		3000K	BM 03 3000 RI1
		4000K	BM 03 4000 RI1
	Rond Inox 316L Effet n°2	Bleu	BM 03 B RI2
		2700K	BM 03 2700 RI2
		3000K	BM 03 3000 RI2
		4000K	BM 03 4000 RI2
	Rond Inox 316L Effet n°3	Bleu	BM 03 B RI3
		2700K	BM 03 2700 RI3
		3000K	BM 03 3000 RI3
		4000K	BM 03 4000 RI3
	Rond Inox 316L Effet n°4	Bleu	BM 03 B RI4
		2700K	BM 03 2700 RI4
		3000K	BM 03 3000 RI4
		4000K	BM 03 4000 RI4
	Rond Inox 316L Effet n°5	Bleu	BM 03 B RI5
		2700K	BM 03 2700 RI5
		3000K	BM 03 3000 RI5
		4000K	BM 03 4000 RI5

COLLERETTE CARRÉE INOX			
	Carré Inox 316L Effet n°1	Bleu	BM 03 B CI1
		2700K	BM 03 2700 CI1
		3000K	BM 03 3000 CI1
		4000K	BM 03 4000 CI1
	Carré Inox 316L Effet n°2	Bleu	BM 03 B CI2
		2700K	BM 03 2700 CI2
		3000K	BM 03 3000 CI2
		4000K	BM 03 4000 CI2
	Carré Inox 316L Effet n°3	Bleu	BM 03 B CI3
		2700K	BM 03 2700 CI3
		3000K	BM 03 3000 CI3
		4000K	BM 03 4000 CI3
	Carré Inox 316L Effet n°4	Bleu	BM 03 B CI4
		2700K	BM 03 2700 CI4
		3000K	BM 03 3000 CI4
		4000K	BM 03 4000 CI4
	Carré Inox 316L Effet n°5	Bleu	BM 03 B CI5
		2700K	BM 03 2700 CI5
		3000K	BM 03 3000 CI5
		4000K	BM 03 4000 CI5

COLLERETTE CARRÉE GRISE			
	Carré gris RAL 9007 Effet n°1	Bleu	BM 03 B CG1
		2700K	BM 03 2700 CG1
		3000K	BM 03 3000 CG1
		4000K	BM 03 4000 CG1
	Carré gris RAL 9007 Effet n°3	Bleu	BM 03 B CG3
		2700K	BM 03 2700 CG3
		3000K	BM 03 3000 CG3
		4000K	BM 03 4000 CG3
	Carré gris RAL 9007 Effet n°4	Bleu	BM 03 B CG4
		2700K	BM 03 2700 CG4
		3000K	BM 03 3000 CG4
		4000K	BM 03 4000 CG4

COLLERETTE RONDE BLANCHE			
	Rond blanc RAL9016 Effet n°1	Bleu	BM 03 B RB1
		2700K	BM 03 2700 RB1
		3000K	BM 03 3000 RB1
		4000K	BM 03 4000 RB1
	Rond blanc RAL9016 Effet n°2	Bleu	BM 03 B RB2
		2700K	BM 03 2700 RB2
		3000K	BM 03 3000 RB2
		4000K	BM 03 4000 RB2
	Rond blanc RAL9016 Effet n°3	Bleu	BM 03 B RB3
		2700K	BM 03 2700 RB3
		3000K	BM 03 3000 RB3
		4000K	BM 03 4000 RB3
	Rond blanc RAL9016 Effet n°4	Bleu	BM 03 B RB4
		2700K	BM 03 2700 RB4
		3000K	BM 03 3000 RB4
		4000K	BM 03 4000 RB4
	Rond blanc RAL9016 Effet n°5	Bleu	BM 03 B RB5
		2700K	BM 03 2700 RB5
		3000K	BM 03 3000 RB5
		4000K	BM 03 4000 RB5

COLLERETTE CARRÉE BLANCHE			
	Carré blanc RAL9016 Effet n°1	Bleu	BM 03 B CB1
		2700K	BM 03 2700 CB1
		3000K	BM 03 3000 CB1
		4000K	BM 03 4000 CB1
	Carré blanc RAL9016 Effet n°2	Bleu	BM 03 B CB2
		2700K	BM 03 2700 CB2
		3000K	BM 03 3000 CB2
		4000K	BM 03 4000 CB2
	Carré blanc RAL9016 Effet n°3	Bleu	BM 03 B CB3
		2700K	BM 03 2700 CB3
		3000K	BM 03 3000 CB3
		4000K	BM 03 4000 CB3
	Carré blanc RAL9016 Effet n°4	Bleu	BM 03 B CB4
		2700K	BM 03 2700 CB4
		3000K	BM 03 3000 CB4
		4000K	BM 03 4000 CB4
	Carré blanc RAL9016 Effet n°5	Bleu	BM 03 B CB5
		2700K	BM 03 2700 CB5
		3000K	BM 03 3000 CB5
		4000K	BM 03 4000 CB5

COLLERETTE CARRÉE CORTEN			
	Carré Corten RAL 8014 Effet n°1	Bleu	BM 03 B CM1
		2700K	BM 03 2700 CM1
		3000K	BM 03 3000 CM1
		4000K	BM 03 4000 CM1
	Carré Corten RAL 8014 Effet n°3	Bleu	BM 03 B CM3
		2700K	BM 03 2700 CM3
		3000K	BM 03 3000 CM3
		4000K	BM 03 4000 CM3
	Carré Corten RAL 8014 Effet n°4	Bleu	BM 03 B CM4
		2700K	BM 03 2700 CM4
		3000K	BM 03 3000 CM4
		4000K	BM 03 4000 CM4

