



BALISES DE SOL IP67 2W - DIAMÈTRE 55MM

BS 3

12 VDC
ou
230 VAC

2 W

9
à 41 lm

IRC>80



Radial

IP67

BLEU

2700 K

3000 K

4000 K



- Encastré de sol pour le balisage (effet radial)
- Source masquée et verre diffusant
- Livré avec son boîtier d'encastrement
- Alimentation en 12V DC ou 230V AC
- 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

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES				
Couleur (K)	Bleu	2700K	3000K	4000K
Flux mini	1 direction 9 lm 2 directions 15 lm	1 direction 23 lm 2 directions 38 lm	1 direction 24 lm 2 directions 39 lm	1 direction 25 lm 2 directions 41 lm
Efficacité mini	9 lm/W	11 lm/W	12 lm/W	13 lm/W
IRC mini	80			
Ouverture	RADIAL 1 ou 2 directions			
Type de LED	CMS 2835 - BIN : 1-step MacAdam			
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES				
Puissance	2W			
Consommation	2,3W en 12-24V DC / 2,6W en 230V AC			
Tension	12V DC ou 230V AC			
Variation	-			
Température de fonctionnement	<50°			
Câblage	2m HO5-RNF			
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES				
Finition	Inox 316, Alu RAL 8028 - option thermolaquage sur mesure réf. FPCOLBS3			
Dimensions (∅xh)	∅ 55 mm x 73 mm			
Poids	0,25 kg			
IP	Étanche à la poussière et à l'immersion temporaire- IP67			
IK	Résistance de 20 joules aux chocs - IK10			
Matière	Aluminium / Verre trempé			
Fixation	Kit cloison creuse / Pot d'encastrement ABS fournis			
AUTRES CARACTÉRISTIQUES				
Norme EMC	EN 55015:2013+A1:2015	EN 61547:2009		
Norme LVD	EN 60598-1:2015	EN 60598-2-13:2006+A1:2012+A2:2016		
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)			

COLLERETTE INOX 1 DIRECTION		12V DC	230V AC
Bleu	9 lm	BS 03 B 11	BS 03 B 11 C
2700K Blanc Très Chaud	23 lm	BS 03 2700 11	BS 03 2700 11 C
3000K Blanc Chaud	24 lm	BS 03 3000 11	BS 03 3000 11 C
4000K Blanc Jour	25 lm	BS 03 4000 11	BS 03 4000 11 C
COLLERETTE INOX 2 DIRECTIONS		12V DC	230V AC
Bleu	15 lm	BS 03 B 12	BS 03 B 12 C
2700K Blanc Très Chaud	38 lm	BS 03 2700 12	BS 03 2700 12 C
3000K Blanc Chaud	39 lm	BS 03 3000 12	BS 03 3000 12 C
4000K Blanc Jour	41 lm	BS 03 4000 12	BS 03 4000 12 C

COLLERETTE CORTEN 1 DIRECTION		12V DC	230V AC
Bleu	9 lm	BS 03 BM 1	BS 03 B M 1 C
2700K Blanc Très Chaud	23 lm	BS 03 2700 M 1	BS 03 2700 M 1 C
3000K Blanc Chaud	24 lm	BS 03 3000 M 1	BS 03 3000 M 1 C
4000K Blanc Jour	25 lm	BS 03 4000 M 1	BS 03 4000 M 1 C
COLLERETTE CORTEN 2 DIRECTIONS		12V DC	230V AC
Bleu	38lm	BS 03 B M 2	BS 03 B M 2 C
2700K Blanc Très Chaud	38 lm	BS 03 2700 M 2	BS 03 2700 M 2 C
3000K Blanc Chaud	39 lm	BS 03 3000 M 2	BS 03 3000 M 2 C
4000K Blanc Jour	41 lm	BS 03 4000 M 2	BS 03 4000 M 2 C

