

ENCASTRÉS DE SOL 3W ESIO S 3



12V DC
ou
230V AC

3 W

De 38
à 115 lm

IRC>80

10-25°
40-60°

3000 K

4000 K

Bleu



- Encastrés de sol à courte portée, idéal pour éclairer les petits sujets
- Réflecteurs de grande qualité
- Kit installation cloison creuse pour intégration
- Alimentation en 12V DC & 230V AC

211221

Created® - 6/7 allée François Coli 06210 Mandelieu - France
www.created.com - +33 (0)4 88 60 44 44

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES			
Couleur	4000K	3000K	Bleu
Flux mini	115 lm	105 lm	38 lm
Efficacité mini	38 lm/W	35 lm/W	12 lm/W
IRC mini	80		
Ouverture	10° / 25° / 40° / 60°		
Orientation	Non		
Type de LED	LED CMS - BIN : 4-step MacAdam		
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES			
Puissance	3W		
Consommation	3,6W à 12V DC - 5W @ 230V AC		
Tension	12V DC & 230V AC		
Variation	Encastré variable uniquement en 12V DC avec un contrôleur		
Température de fonctionnement	<50°		
Câblage	2m HO5-RNF (option câblage sur mesure, le mètre réf. HO521N (24V) ou HO53G1N (230V))		
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES			
Finition	Corps noir, collerette Inox 316L - option thermolaquage sur mesure réf. FPCOLS		
Dimensions (Øxh)	55x100 mm		
Poids	0,3 kg		
IP	IP67		
IK	IK10		
Pression	1400 kg		
Matière	Aluminium		
Verre	Trempe 12 mm - Option dépoli réf. ESIOSVD		
Fixation	Kit cloison creuse / Pot d'encastrement ABS fournis - le pot supplémentaire réf. ESIOSPE		
AUTRES CARACTÉRISTIQUES			
Norme EMC	EN 55015 : 2013+A1:2015 EN 61000-3-3:2013	EN 61547:2009	EN 61000-3-2:2014
Norme LVD	EN 60598-2-13:2016+A1:2012+A2:2016 EN 62493:2015		EN 60598-1:2015+A1:2018
Classe énergétique	Blanc : B		Bleu : E

Collerette carrée		Réf 230V AC	Réf 12V DC	Collerette ronde		Réf 230V AC	Réf 12V DC
4000K Blanc Naturel	115 lm	10° (RDT 80%)	ESC 03 4000 10 C	10° (RDT 80%)	ESR 03 4000 10 C	ESR 03 4000 10	ESR 03 4000 10
		25° (RDT 80%)	ESC 03 4000 25 C	25° (RDT 80%)	ESR 03 4000 25 C	ESR 03 4000 25	ESR 03 4000 25
		40° (RDT 80%)	ESC 03 4000 40 C	40° (RDT 80%)	ESR 03 4000 40 C	ESR 03 4000 40	ESR 03 4000 40
		60° (RDT 80%)	ESC 03 4000 60 C	60° (RDT 80%)	ESR 03 4000 60 C	ESR 03 4000 60	ESR 03 4000 60
3000K Blanc Chaud	105 lm	10° (RDT 80%)	ESC 03 3000 10 C	10° (RDT 80%)	ESR 03 3000 10 C	ESR 03 3000 10	ESR 03 3000 10
		25° (RDT 80%)	ESC 03 3000 25 C	25° (RDT 80%)	ESR 03 3000 25 C	ESR 03 3000 25	ESR 03 3000 25
		40° (RDT 80%)	ESC 03 3000 40 C	40° (RDT 80%)	ESR 03 3000 40 C	ESR 03 3000 40	ESR 03 3000 40
Bleu	38 lm	10° (RDT 80%)	ESC 03 B 10 C	10° (RDT 80%)	ESR 03 B 10 C	ESR 03 B 10	ESR 03 B 10
		25° (RDT 80%)	ESC 03 B 25 C	25° (RDT 80%)	ESR 03 B 25 C	ESR 03 B 25	ESR 03 B 25
		40° (RDT 80%)	ESC 03 B 40 C	40° (RDT 80%)	ESR 03 B 40 C	ESR 03 B 40	ESR 03 B 40
		60° (RDT 80%)	ESC 03 B 60 C	60° (RDT 80%)	ESR 03 B 60 C	ESR 03 B 60	ESR 03 B 60

