



## PROFIL DE LA SÉRIE **SPOT**



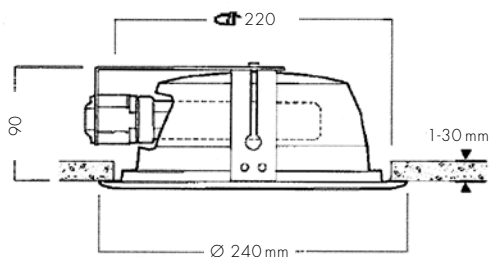
### INFOS SPÉCIFIQUES

PRODUIT X1 : plaque polycarbonate sérigraphiée forme faisceau 150 / 80 mm.

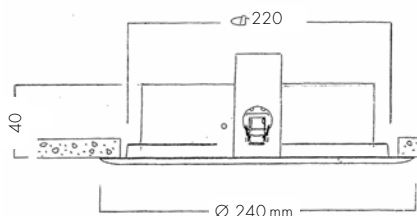
	TYPE	RÉF.	TECH.	AUTONOMIE	FLUX [LUMENS]	CONSO.	POSE	APPLI.	POIDS	SPÉCIFICITÉS
	EA 360	73101	SATI	1 H.	360 Lm	LED - 1.5 W	encastrée	AMB.; ERP/ERT	1,1 kg	Tout LED Diam. d'encastrement 220mm

	TYPE	RÉF.	TENSION	FLUX [LUMENS]	CONSO.	POSE	SPÉCIFICITÉS
	SPO/11	43455	230 V	440 Lm	FLUO 18 VA	plafond encastrée	downlight Fluo rond 11 W
	SPO/23	43459	230 V	720/1100 Lm	FLUO 36 VA	plafond encastrée	downlight rond 23 W
	SPO/400	43800	230 V	400 Lm	LED 14 VA	plafond encastrée	downlight rond led
	SPO/400S	43801	230 V	400 Lm	LED 14 VA	murale, plafond, saillie	plafonnier en saillie LED
	SPO L	43480	230 V AC/DC	450 Lm	LED 8 W	encastrée	spot carré; ambiance
	SPO LE	43481	230 V AC/DC	80 Lm	LED 2 W	encastrée	spot carré; ambiance
	SPO LR	43480R	230 V AC/DC	450 Lm	LED 8 W	encastrée	spot rond; ambiance
	SPO LER	43481R	230 V AC/DC	80 Lm	LED 2 W	encastrée	spot rond; ambiance
	X	—	Plaque polycarbonate sérigraphiée forme faisceau 150/80mm		150x110x10mm		
	Y	—	Plaque polycarbonate sérigraphiée forme carrée angles arrondis		150x110x10mm		
	Z	—	Plaque polycarbonate sérigraphiée forme carrée angles vifs		150x110x10mm		

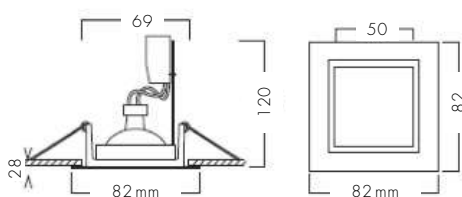
### COTES



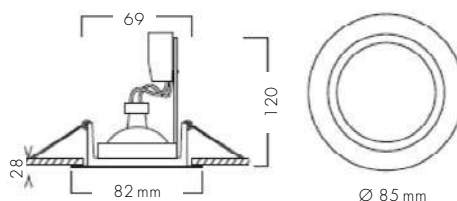
SPO/11 et SPO/23



SPO 400 et EA 360



SPO 50, SPO L et SPO LE



SPO LER, SPO LR et SPO 50R