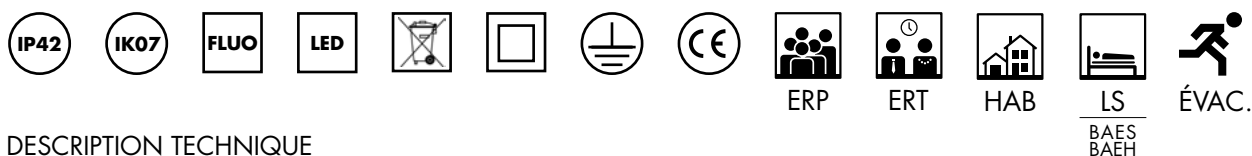


PROFIL DE LA SÉRIE STAR



DESCRIPTION TECHNIQUE

- **Coffret:** tôle peinte ► **Diffuseur:** polycarbonate 10 mm ► **Classe:** 1 et 2 ► **Éclairage:** tout LED
 ► **Tension:** 230 Volts ► **Fréquence:** 50/60 HZ ► **LSC**

	TYPE	RÉF.	TECH.	AUTONOMIE	FLUX [LUMENS]	CONSO.	POSE	APPLI.	POIDS	SPÉCIFICITÉS
BAES	STAR L	43469	SATI	1 H.	60/45 Lm	LED - 1.2 W	saillie murale	ÉVAC.	2,5 kg	Boîtier blanc en standard
	STAR H	43470	SATI	5 H.	8 Lm	LED - 1.2 W	saillie murale	HABITATION	2,2 kg	Boîtier blanc en standard
	STAR 16	43471	SATI	BAES: 1H BAEH: 5H	45 Lm 8 Lm	LED - 0.78 W	saillie murale	LS- BIFONCTION	2,8 kg	Boîtier blanc en standard
	STAR EL	43474	SATI	1 H.	60/45 Lm	LED - 0.6 W	encastrée	ÉVAC.	2,5 kg	Boîtier blanc en standard
	STAR ELH	43475	SATI	5 H.	8 Lm	LED - 0.5 W	encastrée	HABITATION	2,2 kg	Boîtier blanc en standard
	STAR EL16	43476	SATI	BAES: 1H BAEH: 5H	45 Lm 8 Lm	LED 6 0.78 W	encastrée	LS- BIFONCTION	2,8 kg	Boîtier blanc en standard
	STAR RE	43500	SATI	1 H.	60/45 Lm	LED - 0.6 W	encastrée	ÉVAC.	2,8 kg	Boîtier blanc en standard
	STAR L CINÉMA	74102	SATI	1 H.	60/45 Lm	LED - 1.2 W	saillie murale	ÉVAC.	1,1 kg	Noir spécial salle obscure

	TYPE	RÉF.	TENSION	FLUX [LUMENS]	CONSO.	POSE	POIDS	SPÉCIFICITÉS
LSC	STAR 1	33364	230 V AC/DC	100 Lm	Fluo - 5 W - 9 VA	murale	1,5 kg	Polycarbonate/noir
	STAR 1/E	33360	230 V AC/DC	100 Lm	Fluo - 5 W - 9 VA	encastrée	1,4 kg	Polycarbonate/noir
	STAR 1/V	43369	230 V AC/DC	100 Lm	Fluo - 5 W - 9 VA	murale	1,6 kg	Verre/noir
	STAR 1/L	33374	230 V AC/DC	45 Lm	LED - 1.1 W - 3 VA	murale	1,1 kg	Polycarbonate/noir
	STAR 1/EL	33375	230 V AC/DC	45 Lm	LED - 1.4 W - 2.4 VA	encastrée	1,4 kg	Polycarbonate/noir
	STAR 1/R	33380	230 V AC/DC	45 Lm	LED - 1.4 W - 2.4 VA	murale	1,1 kg	Polycarbonate/noir
	STAR 1/RE	44501	230 V AC/DC	45 Lm	LED - 1.4 W - 2.4 VA	encastrée	1,3 kg	Polycarbonate/noir
	STAR 1/L CINÉMA	74103	230 V AC/DC	45 Lm	LED - 1.1 W - 3 VA	murale	1,1 kg	Noir spécial salle obscure

* Pour toute la gamme STAR en LSC, tension 24/48/110V sur demande.

COTES

