

PROFIL DE LA SÉRIE PHARE



DESCRIPTION TECHNIQUE

BLOC PHARE AUTONOME BAPH/O BAPH/E

- ▶ **Coffret** : plastique extinguiille (BAPH/O); tôle/inox (BAPH/E) ▶ **Classe** : 2 (BAPH/O); 1 (BAPH/E)
- ▶ **Éclairage** : 2 x 55 W iode ▶ **Tension** : 230 Volts ▶ **Test** : STD - SATI ▶ **IP/IK** : 65/08 ▶ **Fréquence** : 50/60 HZ ▶ **Normes** : CEI EN 60598-2-22 et CEI EN 60598-1; NF C 71820 version SATI et ADRESSABLE DARDO; NF C 71800 et NF C 71801; « Mode repos » (CEI EN 60598-2-22) via télécommande
- ▶ **Matériaux** : boîtier en matière plastique non-feu 94V-2 (UL 94) ▶ **Température de fonctionnement** : 0 - 40° C
- ▶ **Autonomie** : mini. 1 H. ▶ **Recharge** : recharge complète en 12 H. ▶ **Batterie** : Ni-Cd haute température.

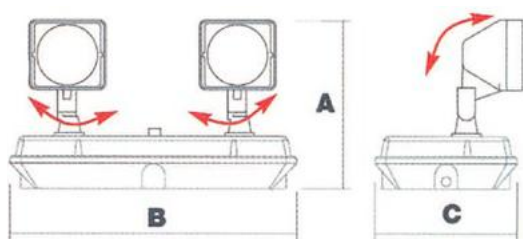
BLOC PHARE AUTONOME

TYPE	RÉF.	TECH.	AUTONOMIE	FLUX [LUMENS]	CONSO.	POSE	APPLI.	POIDS	SPÉCIFICITÉS
BAPH/O	43103	SATI	1 H.	1500 Lm	lode - 2x55 W	murale	AMB.; ERP/ERT	6 kg	coloris noir
BAPH/E	73105	SATI	1 H.	1500 Lm	lode - 2x55 W	encastrée - plafond	AMB.; ERP/ERT	8 kg	coloris noir/inox

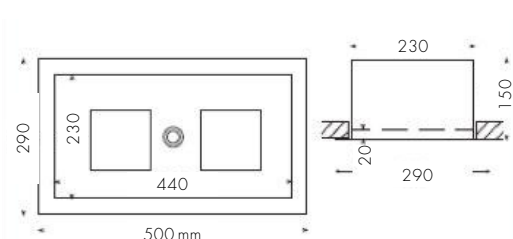
TYPE	RÉF.	TENSION	FLUX [LUMENS]	CONSO.	POSE	POIDS	SPÉCIFICITÉS
PRO 66	43454	230 V	1100 Lm	70 VA	murale, plafond	3,2 kg	lampe fluo compactes
PRO 45L	74101	230 V	4500 Lm	45 VA	murale, plafond	2,3 kg	LED - livré avec cordon câble antifeu CR1-C1 de 1m.



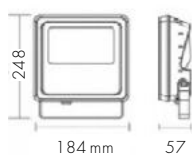
COTES



BAPH/O (A = 280 mm; B= 440 mm; C= 230 mm)



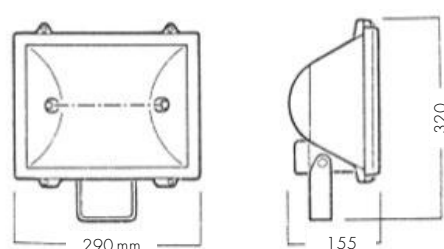
BAPH/E



Entraxe de fixation (de 110 à 130 mm)



PRO 45 L



PRO 66