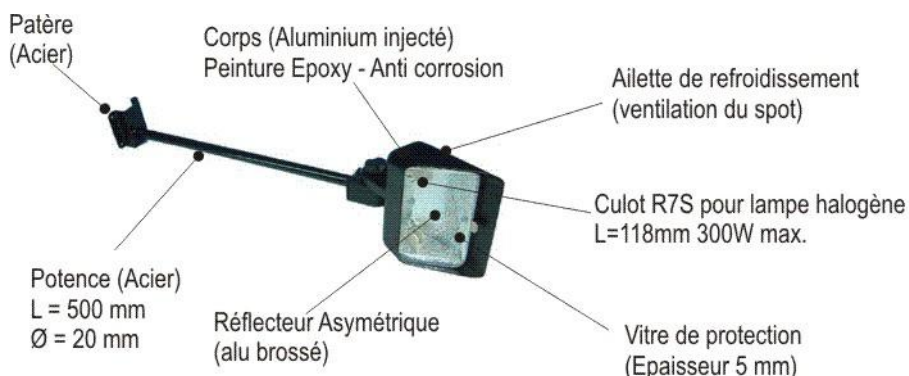


PRESENTATION



- Spot halogène type « casquette » destiné à l'éclairage intérieur ou extérieur des enseignes, panneaux publicitaires, façades, devantures, terrasses..



Version blanche

Version noire

Version crème

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES SPOTS

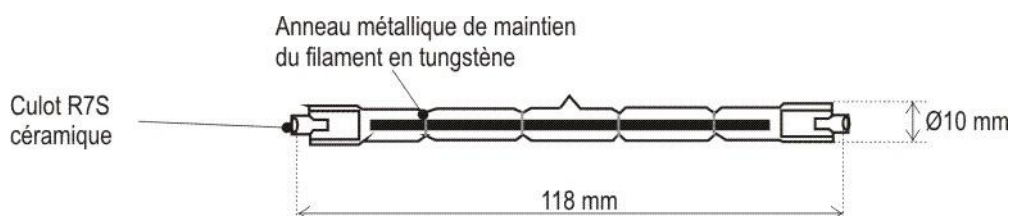
- Tension d'alimentation : 230 V / 50 Hz.
- Indice de protection : IP 23.
- Catégorie d'isolation : 1.
- Surface maximum exposée au vent : 252 cm².
- Poids spot : 0.8 Kg – poids potence : 0.6 Kg

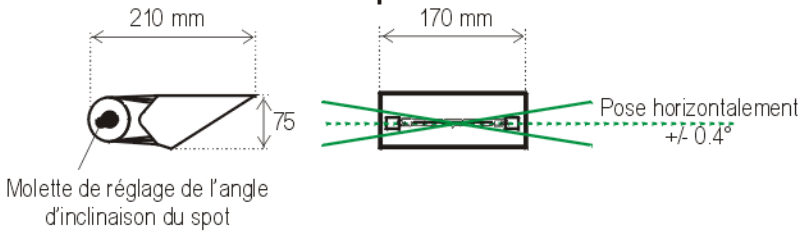
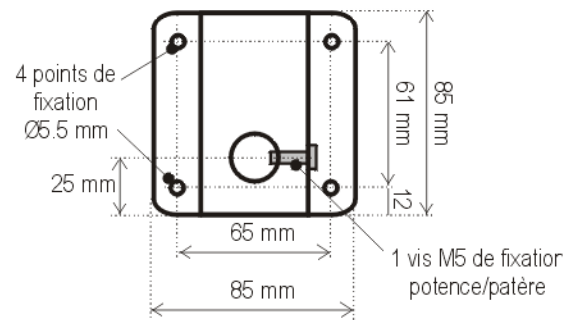
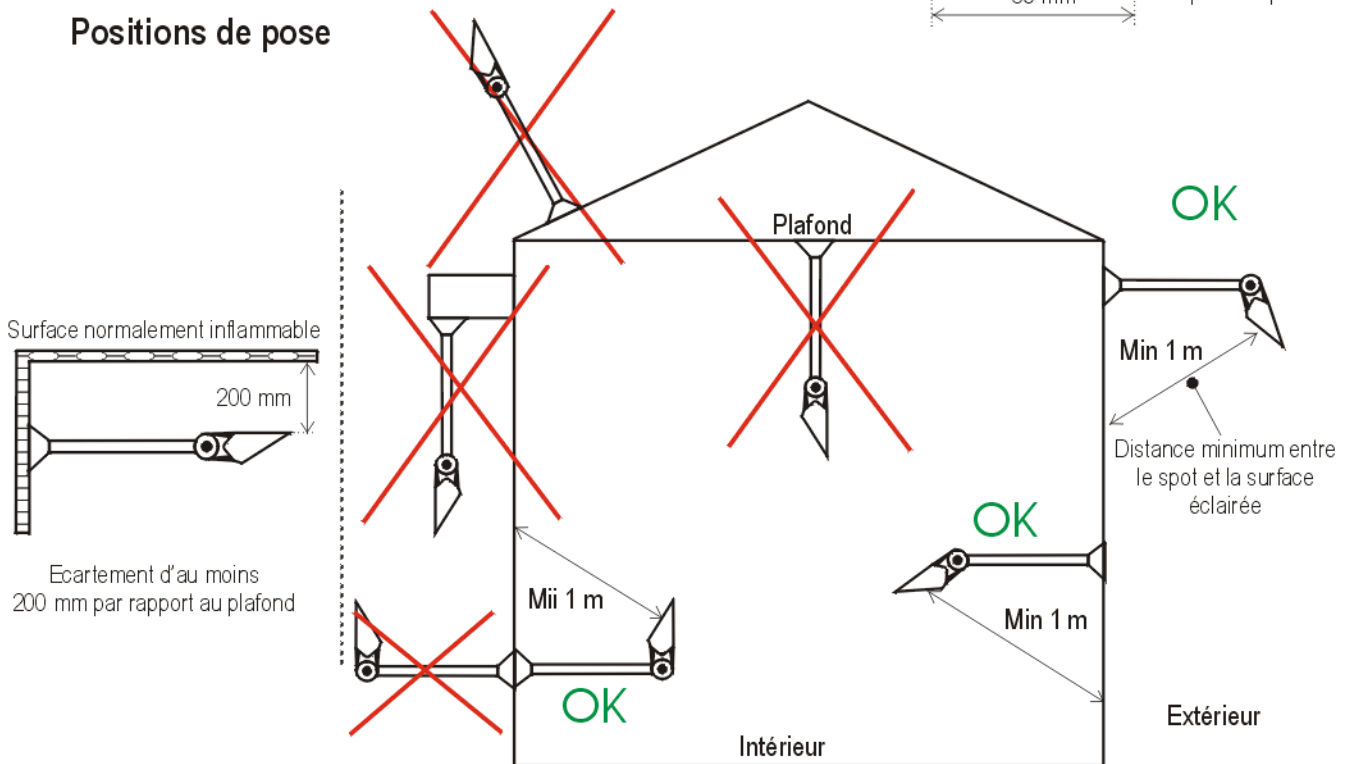
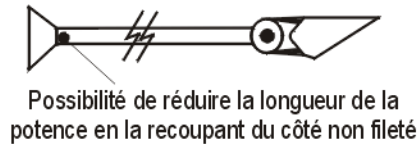
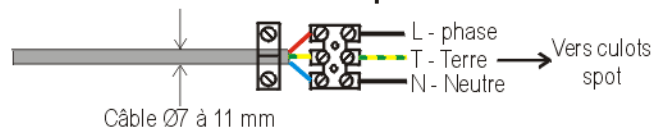
Référence	Désignation
BPAB3	Spot halogène « casquette » Blanc 300 W
BPAPB	Potence + Patère murale – Blanc
BPAN3	Spot halogène « casquette » Noir 300 W
BPAPN	Potence + Patère murale - Noir
BPAC3	Spot halogène « casquette » Crème 300 W
BPAPC	Potence + Patère murale - Crème

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES LAMPES

- Tension d'alimentation : 230 V / 50 Hz.
- Température de couleur : 2800°K pour BPL120 – 2900°K pour BPL230 – 3000°K pour BPL5
- Durée de vie : 2000 h.

Référenc e	Désignation	Flux lumineux
BPL120	Lampe Halogène 118mm - 120W	2200 lm
BPL230	Lampe Halogène 118mm - 230W	5000 lm
BPL5	Lampe Halogène 118mm - 500W	9500 lm



MISE EN OEUVRE
Inclinaison spot

Patère de fixation mûrale H = 30 mm

Positions de pose

Potence acier L 500 mm

Raccordement électrique

Dimensions zone éclairée :

Dist. mur / tube	Hauteur		Largeur	
	OA	OB	OC	OD
1 m	1.29 m	0.42 m	0.93 m	0.93 m
2 m	2.59 m	0.84 m	1.86 m	1.86 m

