

881

Feu tournant

- Feu tournant à ampoule à incandescence économique



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Dimensions (Diam. x H):	150 mm x 204 mm
Boîtier:	ABS
Matériau calotte:	PC, transparent
Fixation:	Fixation sur fond plat, équerre ou tube
Câblage:	Bornier à vis 0,5 - 1,5 mm ²
Entrée de câble:	diamètre de câble 5 - 8 mm
Fréquence de rotation:	env. 170 tours/min

Livré avec ampoule à incandescence.

RÉFÉRENCES:

Tension	48 V \sim ^A	230 V \sim
Consommation	1,0 A	0,3 A
rouge	881 152 56	881 152 98
orange	881 352 56	881 352 98

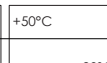
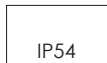
ACCESSOIRES:

Adaptateur pour tube, max. 29,8 mm	880 000 00
Équerre pour montage mural	975 881 01

PIÈCES DE RECHANGE:

Ampoule à incandescence E 14, 40 W

Tension	48 V \sim	230 V \sim
	955 880 66	955 880 68



ENERGIE LEVAGE

10 Rue Cécile Sorel 95540 Mery sur Oise

Tél: 01 30 36 51 40 Fax: 01 77 65 62 82

Mail: info@energie-levage.fr web: www.energie-levage.fr