

Fiche technique lampe réservoir germicide Led Cape Mustang UV-C 12 volts

		Version LM-12V-2W	Version LM-12V-3W	Version LM-12V-4W	Version LM-12V-6W
Puissance de la lampe	lamp power	2 watts	3 watts	2X2watts	2X3watts
Type de lampe	lamp type	4 led PCBA (275nm)	5 led PCBA (275nm)	2X2 led PCBA (275nm)	2X3 led PCBA (275nm)
Tension courant continu CC	Direct current voltage CC	12 volts	12 volts	12 volts	12 volts
Longueur d'émission	Emission length	265-275 nm	265-275 nm	265-275 nm	265-275 nm
Diffusion lumière	Light diffusion	directif	directif	directif	directif
Puce led	Led chip	4 Epistar	5 Epistar	2x4 Epistar	2x5 Epistar
Flux rayonnant	radiant flow	20-30mw	20-30mw	20-30mw	20-30mw
Consommation heure	Consumption per hour	0.17 ampère/heure	0.34 ampère/heure	0.34 ampère/heure	0.34 ampère/heure
Fusible protection	Fuse protection	0.5à 1 ampères	0.5à 1 ampères	1 à 2 ampère	1 à 2 ampère
IP coffret	Ballast IP	IP20	IP20	IP20	IP20
IP lampe	lamp IP	IP68	IP68	IP68	IP68
Capacité moyenne réservoir	Average tank capacity	100 litres	100 litres	100 litres	100 litres
Longueur total lampe	Total lamp length	210 mm	210 mm	210 mm	210 mm
Longueur interne lampe	Inner length lamp	165 mm	165 mm	165 mm	165 mm
Longueur extérieure (culot)	Outer length	45 mm	45 mm	45 mm	45 mm
Poids total (lampe+ballaste)	Total weight (lamp+ballast)	300 gr	300 gr	300 gr	300 gr
Utilisation principale	Main use	Réservoir/tank	Réservoir/tank	Réservoir/tank	Réservoir/tank
Diamètre perçage	Drilling diameter	35mm	35mm	35mm	35mm
Epaisseur des cloisons des réservoirs	tank wall thickness	De 1 à 14 mm	De 1 à 14 mm	De 1 à 14 mm	De 1 à 14 mm
Longueur câble lampe/ballaste	Length of lamp/ballast cable	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm
Longueur câble alimentation	length of power cable	1000mm	1000mm	1000 mm	1000 mm
Diamètre du filetage de la lampe	Diameter of lamp thread	35mm pas de 175	35mm pas de 175	35mm pas de 175	35mm pas de 175
Température d'utilisation	operating temperature	5 à 40°	5 à 40°	5 à 40°	5 à 40°
Montage	Mounting	Horizontal ou vertical	Horizontal ou vertical	Horizontal ou vertical	Horizontal ou vertical
Durée de vie maximum de la lampe (sans vibrations)	Maximum lamp life (without vibration)	20 000 heures	20 000 heures	20 000 heures	20 000 heures
Commande temporisé électronique	mecanical time control	Option	Option	Option	Option

Fiche technique lampe de réservoir germicide Cape Mustang UVC 12V ou 24 volts fluo

		Version 8w/12V/R	Version 8W/24V/R
Puissance de la lampe	lamp power	8 watts	8watts
Type de lampe	lamp type	GPH150T5L	GPH150T5L
Tension courant continu CC	Direct current voltage CC	12 volts	24 volts
Longueur d'émission	Emission length	132 mm	132 mm
Diffusion lumière	Light diffusion	360° parallèle	360° parallel
Consommation heure	Consumption per hour	0.7 ampère/heure	0.35 ampère/heure
Fusible protection	Fuse protection	1 à 2 ampères	0.5 à 1 ampère
IP ballaste	Ballast IP	IP20	IP20
IP lampe	lamp IP	IP68	IP68
Capacité moyenne réservoir	Average tank capacity	100 litres	100 litres
Longueur total lampe	Total lamp length	210 mm	210 mm
Longueur interne lampe	Inner length lamp	165 mm	165 mm
Longueur extérieure (culot)	Outer length	45 mm	45 mm
Poids total (lampe+ballaste)	Total weight (lamp+ballast)	300 gr	300 gr
Utilisation principale	Main use	Réservoir/tank	Réservoir/tank
Diamètre perçage	Drilling diameter	35mm	35mm
Epaisseur des cloisons des réservoirs	tank wall thickness	De 1 à 14 mm	De 1 à 14 mm
Longueur câble lampe/ballaste	Length of lamp/ballast cable	600 mm	600 mm
Longueur câble alimentation	length of power cable	1000mm	1000 mm
Diamètre du filetage de la lampe	Diameter of lamp thread	35mm pas de 175	35mm pas de 175
Température d'utilisation	operating temperature	5 à 40°	5 à 40°
Montage	Mounting	Horizontal ou vertical	Horizontal ou vertical
Durée de vie maximum de la lampe (sans vibrations)	Maximum lamp life (without vibration)	8000 heures	8000 heures
Commande temporisé mécanique	mecanical time control	Option	Option
Garantie ballaste électronique	Electronic ballast warranty	2 ans/years	2 ans/years