

Feu basse intensité type A et B rouge fixe



Ensemble comprenant

- Une lampe NAVILITE-48V-CABLE surmoulée parfaitement étanche comprenant 64 leds câblées en 16 circuits indépendant de 4 leds avec pointe anti-oiseau fourni avec 35cm de câble moulé
- Une alimentation 230VAC->48cc à transformateur offrant une grande robustesse dans les environnements CEM perturbé

L'équerre de fixation NAVILITE-HOLDER pour fixer la lampe et son alimentation doit être commandé séparément

Caractéristiques Électriques	
Puissance max.	6 W
Intensité électrique	70 mA
Durée de vie typique	~10 ans
Tension d'alimentation	230VCA +/-10%
Caractéristiques Mécaniques	
Classe IP	IP66 pour la lampe et IP65 pour l'armoire d'alimentation
Câblage	2 bornes de raccordement (2 fils d'alimentation)
Température de fonctionnement	-40/+55°C
Poids	1.4 kg
Taille de la balise	112mm (hauteur) x 63mm (plus de diamètre)
Section des fils	de 1 à 2,5 mm²
Fixation	1 vis M5 fourni
Caractéristiques photométriques	
Intensité lumineuse	> 32cd
Couleur mode nuit	Rouge fixe
Ouverture de faisceau verticale	>10°
Ouverture de faisceau horizontale	360°
Normes	
Conformité aux normes	OACI annexe 14 chapitre 6 (8ième édition 07/2018), EASA, STAC

