


## FICHE TECHNIQUE

### Stratos-N 10R700-N14A-140F

<b>CARACTERISTIQUES</b>				
				
En conformité avec la norme : EN60598, EN-1, EN60598-2-3, EN6157, EN62031, EN55015, EN61000-3-2, EN61000-3-3				
<b>Luminaire</b>	<b>Nombre de led</b>		<b>10 @700ma</b>	
	<b>Caractéristiques de l'optique</b>	<b>CCT</b>	<b>5500 K°</b>	
		<b>Angle</b>	<b>Asymétrique</b>	
		<b>Flux total (lm)</b>	<b>2000 ±5 %</b>	
		<b>Indice de rendu chromatique</b>	<b>&gt;70</b>	
		<b>Durée de vie (*)</b>	<b>&gt;100000</b>	
	<b>Température de jonction</b>		<b>47</b>	
	<b>Protection IP</b>		<b>IP66 IK08</b>	
	<b>Autres caractéristiques</b>	<b>Corps</b>	<b>Matériau</b>	<b>Aluminium</b>
			<b>Couleur</b>	<b>Gris RAL 7040</b>
<b>Verre</b>		<b>Type</b>	<b>Trempé</b>	
		<b>Épaisseur (mm)</b>	<b>5</b>	
<b>Montage</b>	<b>Type</b>		<b>Ajustable, bras ou mât</b>	
	<b>Diamètre (mm)</b>		<b>60</b>	
<b>Poids</b>		<b>5.2</b>		
<b>Kit photovoltaïque</b>	<b>Panneau solaire</b>	<b>Type</b>		<b>Silicone mono/poly cristalline</b>
		<b>Puissance (w)</b>		<b>140</b>
	<b>Batterie</b>	<b>Type</b>		<b>Plomb AGM</b>
		<b>Voltage nominal (V)</b>		<b>12</b>
		<b>Capacité (Ah)</b>		<b>90</b>
		<b>Durée de vie</b>		<b>4</b>
	<b>Montage</b>	<b>Type</b>		<b>Ajustable, bras ou mât</b>
		<b>Diamètre (mm)</b>		<b>90</b>
	<b>Courant absorbé (A)</b>		<b>2.2</b>	
	<b>Puissance absorbé (W)</b>		<b>32</b>	
<b>Autonomie sans soleil (jours)</b>		<b>6</b>		
<b>Classe d'isolation</b>		<b>III</b>		
<b>Operating température</b>		<b>-25 : +50</b>		
<b>Humidité (%)</b>		<b>10 : 90</b>		
<b>Poids (kg)</b>		<b>67.2</b>		

