



# S-SCUBA MICRO LED40°3000K INOX

Code : 50452



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	extérieure
<b>IP</b>	IP68 @3m
<b>IK</b>	IK10
<b>Classe</b>	Classe 3 - tension inférieure à 50V (TBT)
<b>Résistance au feu</b>	850°C
<b>Mode de montage</b>	Encastré - nécessite une boîte d'encastrement
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps et vis inox 316L
<b>Matières / Coloris n°2</b>	verre de protection trempé
<b>Orientation du produit</b>	fixe
<b>Nombre et type de source</b>	1 LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 1 W / 1 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	3.7 V ; 350/500 mA

<b>Température de couleur</b>	3000 K
<b>Faisceau</b>	40 °
<b>Flux lumineux total</b>	80 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	80 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Variation</b>	OUI - variation PWM
<b>Durée de vie moyenne</b>	35000 h
<b>Nbre de on/off</b>	20000
<b>Poids net</b>	1245 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bassin / Piscine - Immergeable</li> <li>■ Résiste au Brouillard salin (500h)</li> </ul>

<b>Driver / Alimentation</b>	Alim. LED CC 350/500mA ou variable PWM appareillage non fourni
------------------------------	---

<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %
---------------------------------	-------

<b>Facteur de puissance</b>	1,00
-----------------------------	------

<b>Recommandations d'installation</b>	La puissance varie selon l'alimentation utilisée : 1W en 350mA ; 1,5W en 500mA. Spot immergeable jusqu'à 3m.
---------------------------------------	--

<b>Câblage</b>	Précâblage H07RN-F 2x1,5mm <sup>2</sup> 8m (non immergeable).
----------------	---

<b>Autres commentaires</b>	Joint torique silicone. Boite d'encastrement en résine acétale.
----------------------------	---