



# ENC. LUXSOL 2 GX53 CARRÉ S/LPE

Code : 1750



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	extérieure	<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	230 V ; 50/60 Hz
<b>IP</b>	IP67	<b>Driver / Alimentation</b>	Direct sur réseau sans alimentation
<b>IK</b>	IK10	<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	96 %
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Facteur de puissance</b>	dépend de la lampe utilisée
<b>Résistance au feu</b>	650°C	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +50 °C
<b>Mode de montage</b>	Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)	<b>Variation</b>	dépend de la lampe utilisée
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps polycarbonate (PC)	<b>Poids net</b>	918 gr
<b>Matières / Coloris n°2</b>	anneau / collerette / face inox 316L	<b>Compatible minuterie</b>	NON
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Compatible détection</b>	NON
<b>Nombre et type de source</b>	Plusieurs types de sources possibles - 1 lampe non fournie	<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Balisage</li> <li>■ Résiste au Brouillard salin (500h)</li> </ul>
<b>Douille / Culot</b>	GX53	<b>Autres commentaires</b>	Verre de protection trempé 8mm. Température de contact : +45°C.
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 9 W		