

## LightBox Mini équipé d'un coupe-circuit 10x38 uni + neutre - Gris



<b>Code article</b>	48900
<b>Descriptif</b>	<b>Caractéristiques du boîtier de protection électrique :</b> <b>Dimensions :</b> H 196 x L 55,58 x P 53 mm. <b>Caractéristiques techniques :</b> Thermoplastique teinté dans la masse. IP 44 / IP 2X ouvert IK 08 Classe 2 <b>Entrées de câbles :</b> Ø12 mm Max Joint passe-câble étanche. <b>Equipement :</b> 1 coupe-circuit 10x38+fusible 4A
<b>Domaine(s) d'utilisation</b>	Exploitation d'un réseau d'éclairage public basse tension jusqu'à 440 V Produits installés en extérieur sur le domaine public ou privé en façade de bâtiment à proximité du point lumineux
<b>Norme(s) de référence</b>	NF C 15-100 NF C 17-200

Libellé	Valeur	Norme
<b>IP</b>	44	NF EN 60529
<b>IK</b>	08	NF EN 62262
<b>T° utilisation</b>	-25°C à + 40°C	
<b>Coloris</b>	Gris	RAL 7035
<b>Matière</b>	Thermoplastique teinté masse	HN 60-E-02 HN 60-S-02
<b>Capacité de raccordement</b>	cuivre câblé 1,5 à 10 mm <sup>2</sup>	
<b>Dimensions</b>	196 x 55 x 53 mm	
<b>Poids</b>	0 kg	
<b>Avez-vous pensé à</b>	48920 48928 48936	



# FICHE TECHNIQUE

