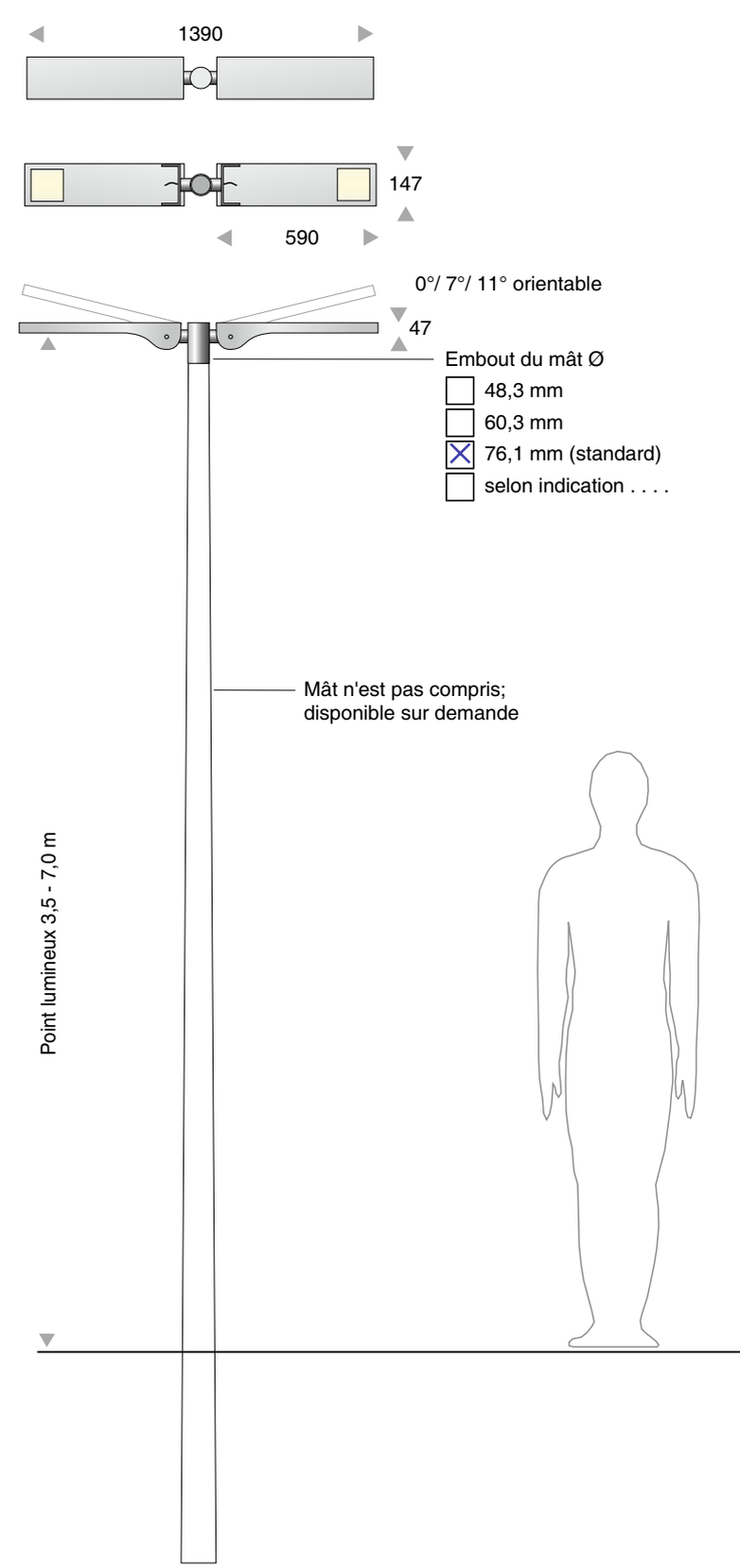


TAB TOP 7/1 Tandem

Fiche technique

Tous les modèles sont protégés par le droit international

Projet:	N° de commande:	Date:
 <p style="margin-left: 100px;">1390</p> <p style="margin-left: 100px;">590</p> <p style="margin-left: 100px;">147</p> <p style="margin-left: 100px;">47</p> <p style="margin-left: 100px;">0° / 7° / 11° orientable</p> <p style="margin-left: 100px;">Embout du mât Ø</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 48,3 mm <input type="checkbox"/> 60,3 mm <input checked="" type="checkbox"/> 76,1 mm (standard) <input type="checkbox"/> selon indication <p style="margin-left: 100px;">Mât n'est pas compris; disponible sur demande</p> <p style="margin-left: 10px; transform: rotate(-90deg);">Point lumineux 3,5 - 7,0 m</p>	<p>TAB TOP 7/1 Tandem LED Lampe de mât (sans mât)</p> <p>Boîtier</p> <p>Matériel: aluminium <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optionnel: acier inoxydable <input type="checkbox"/></p> <p>Surface:</p> <p>Revêtement en poudre standard: DB 703 gris foncé ou selon indication: RAL <input type="checkbox"/> DB <input checked="" type="checkbox"/> . 703. .</p> <p>Structure de surface:</p> <p>Poids (ajustable): 11 kg</p> <p>Sortie lumière: 2 x 120 x 120 mm</p> <p>LED Technologie d'éclairage:</p> <p>LED type:</p> <p>Flux lumineux:</p> <p>2x 18 Watt 3060 lm <input type="checkbox"/></p> <p>2x 35 Watt 5610 lm <input type="checkbox"/></p> <p>2x 54 Watt 9180 lm <input type="checkbox"/></p> <p>Autres niveaux de performance sur demande</p> <p>Température de couleur (CCT):</p> <p>3000 K <input type="checkbox"/> Standard 4000 K <input checked="" type="checkbox"/> 5000K <input type="checkbox"/></p> <p>Hauteur de points lumineux recommandée: 3,0 - 7,0 m</p> <p>Protection: IP65</p> <p>Résistance aux chocs, antipoussière, protégé contre les jets d'eau</p> <p>Classe de protection: 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/></p> <p>Connexion électrique:</p> <p>avec alimentation</p> <p>alimentation nominale: 36 / 70 / 108 Watt</p> <p>Tension de raccordement électrique: 100-240VAC</p> <p>la fréquence: 50 - 60 Hz</p> <p>Câble:</p> <p>Avec longueur de câble: mm</p> <p>Notes:</p>	
<p>>> send Formular >> to info@leccor.com</p>		