

Fiche technique

Tous les modèles sont protégés par le droit international

Projet:	N° de commande:	Date:						
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> </div> <div style="width: 50%; padding-left: 20px;"> <p>TABULARE A - ML Approprié pour l'éclairage des rues, sentiers et places.</p> <p>Boîtier Matériel: aluminium massif Dimensions: 590 x 210 mm Poids: 10,0 kg Hauteur de points lumineux recommandée: 3,5 - 4,0 m</p> <p>Surface Revêtement par poudre, plaque supérieur / inférieur: RAL 9006 (aluminium blanc) encadrement: RAL9005 (noir foncé) ou selon indication:</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>plaques</td> <td>encadrement</td> </tr> <tr> <td>RAL <input type="checkbox"/></td> <td>RAL <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>DB <input type="checkbox"/></td> <td>DB <input type="checkbox"/></td> </tr> </table> <p>Structure de surface:</p> <p>Éclairage Dimensions du champ lumineux: 310 x 70 mm</p> <p>Flux lumineux: 25,0 W (1240-1500 lm) <input type="checkbox"/> 40,0 W (2480-3000 lm) <input type="checkbox"/> autre: W lm <input type="checkbox"/> Température de couleur (CCT): 3000 K <input type="checkbox"/> 4000 K (Standard) <input type="checkbox"/> 5000 K <input type="checkbox"/> ou selon indication:</p> <p>Bloc d'alimentation Puissance connectée: 60W Voltage: 100-240 VAC Fréquence 50 - 60 Hz Fluctuation de tension: max 1,5 V</p> <p>Protection IP 65</p> <p>Classe de protection 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/></p> <p>Câble Avec longueur de câble</p> <p>Notes:</p> </div> </div>			plaques	encadrement	RAL <input type="checkbox"/>	RAL <input type="checkbox"/>	DB <input type="checkbox"/>	DB <input type="checkbox"/>
plaques	encadrement							
RAL <input type="checkbox"/>	RAL <input type="checkbox"/>							
DB <input type="checkbox"/>	DB <input type="checkbox"/>							