

C L A S S I Q U E
 collection

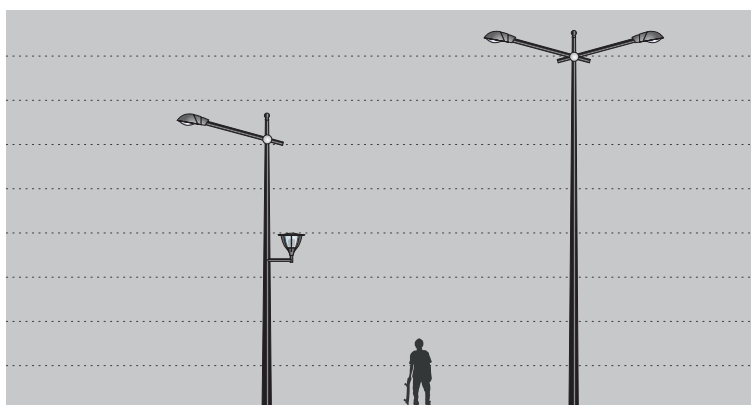
Thalès Médéa
Thalès

Thalès est disponible en console simple ou double. Elle est fabriquée en tube d'aluminium extrudé de 60 mm de diamètre assemblé sur une bague moulée enveloppant le sommet du mât et déportant la crosse latéralement au fût. Portée : 1,00 ou 1,50 m. Angle : Ajustable de 0 à 15°. Ces crosses sont modulaires et peuvent être installées sur différents types de mâts; seule la configuration optimisée avec le mât Médéa est présentée sur notre site Web.

Médéa

Le mât est réalisé par extrusion à partir d'alliage d'aluminium 6060 T5 répondant à la norme d'extrusion EN755-2, puis fluo-formé et brossé à la toile abrasive de 120 g. Son embase spacieuse et droite, peut loger aisément les appareillages électriques volumineux. Disponible de 6,00 m à 12,00 m (Médéa GM). Finition : thermolaquage polyester ou spectrocoloration. Conforme à la norme EN40, marquage CE.

La gamme Thalès Médéa est fabriquée en aluminium à 100 % recyclable et contribue ainsi au développement durable de la planète.


















C L A S S I Q U E
collection

Thalès Médéa



Données techniques

														
m	m	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m	m	m
6	1	60	150	500	120	500	80x90	300	J20/18 x 400	0.4x0.8	0.5	0.5x1	0.8	1000
7														1000
8														1200
9	1.5	60	180	500	120	500	120 x130	300	J20/18 x 400	0.5x1	0.8	0.6x1.2	1200	
10													1700	
11													1700	
12													1700	