

V E R T I C A L E
collection

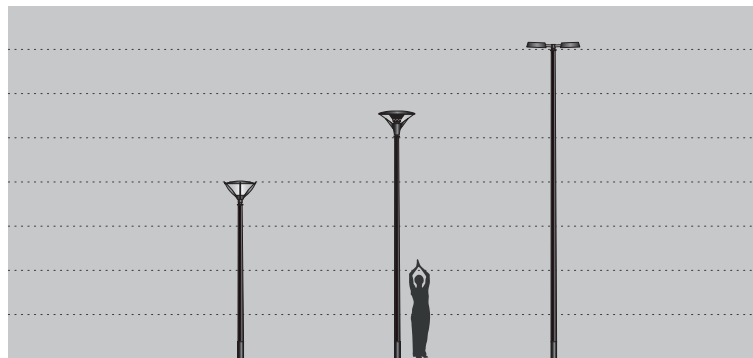
Cityquartz

Cityquartz

Ce mât décoratif en acier puise son inspiration dans les colonnes doriques utilisées dans l'architecture grecque. Chacun des détails est traité avec la plus grande attention; embase lisse sur 300mm, embout posé sur une galette torique coiffant le fût. Un produit intemporel pour un éclairage élégant et contemporain.

Spécifications techniques

Cityquartz / Ces mâts cannelés sont formés à partir de tubes réalisés selon le processus ASTM A595 avec une conicité linéaire constante de 11,7 mm/m. La soudure du tube est réalisée par résistance électrique (ERW) et est parfaitement lisse et invisible. Les mâts sont laminés à froid sur un mandrin de précision en acier trempé pour leur donner leur forme à 16 cannelures bien nettes. Le mât cannelé a des cannelures doriques uniformes. Les cannelures sont formées à l'aide de rouleaux en contact total avec le matériau, partant du sommet de la crête, descendant dans la vallée de la cannelure, puis remontant jusqu'au sommet de la crête suivante. Les cannelures s'arrêtent à au moins 300 mm de la base pour faciliter l'installation et la finition au sol. Disponible en hauteurs de 4,00 m - 5,00 m - 7,00 m et 9,00 m. Finition : thermolaquage polyester. Porte équipée en série d'un câble antivol. Conforme à la norme EN40, marquage CE.



Données techniques

Mât							Accessoires				
m	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m	m	m
3.5		129		80		65x75	200	J16/M14 x 300	0.4	0.8	
4		134		90		70x70			0.7	0.5	1000
5	89	147	500	92	600	80x90			0.8		
7		171		110		100x90	300	J20/M18 x 400	0.5	0.9	1200
9		194		125		120x130			0.7	1.3	1500