

Medina

MEDINA apporte tout simplement une touche de style vintage aux paysages urbains, avec un design inspiré des toutes premières lanternes à gaz. Elle donne aux villes l'opportunité de conserver leur héritage tout en apportant une source de bien-être et de sécurité dans les espaces publics. MEDINA peut être utilisé pour éclairer les centres-villes, les places, les parcs, les zones résidentielles, les routes urbaines, les parkings, les zones piétonnes et les pistes cyclables.

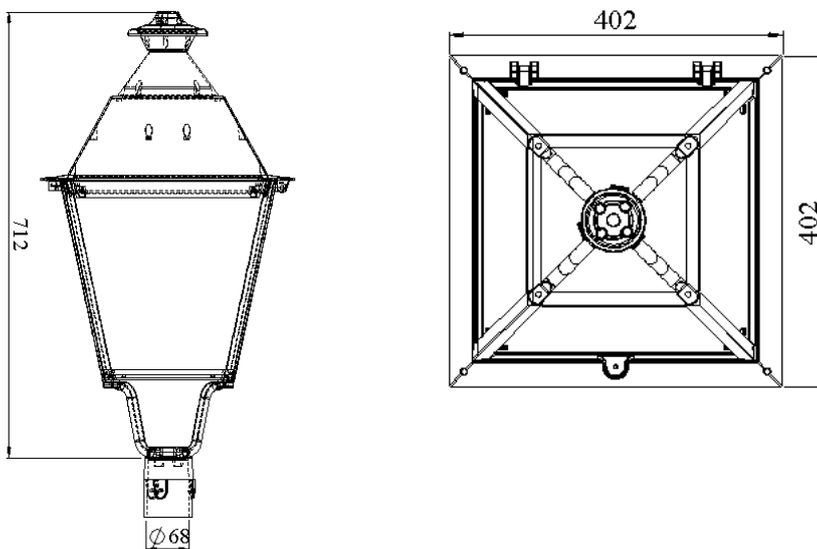


Données du produit

Caractéristiques générales	
Température de couleur corrélée	3000 – 6500 K
Driver inclus	Oui
Type LED	SMD
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I / II (Selon la demande)
Normes et recommandations	
Code d'indice de protection	IP66 [protégé contre la pénétration de la poussière, protection contre les jets d'eau]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK10
Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	≥ 140 Lm/W
Indice de rendu de couleur	70
Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	220 – 240 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Facteur de puissance minimal	0.9
Puissance absorbée	40 – 200 W
Protection contre les surtensions	10 kV (optionnel)
Durée de vie	
Durée de vie	50 000 – 100 000 h
Conditions d'utilisation	
Température de fonctionnement	-30 à +80 °C
Données logistiques	
Poids	8 kg

Medina

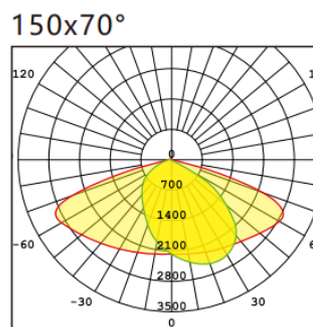
Dimensions



Montage sur poteau et crose



Données Photométriques



Applications



Parkings



Rues urbaines
et résidentielles



Gares ferroviaires
et stations de métro



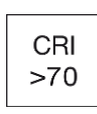
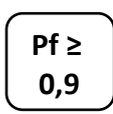
Pistes cyclables
et voies pédestres



Places
et piétons



Id : 9105023295



LUMTEC®
LIGHT IS LED

www.lumtec.tn
Contact@lumtec.tn