

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.

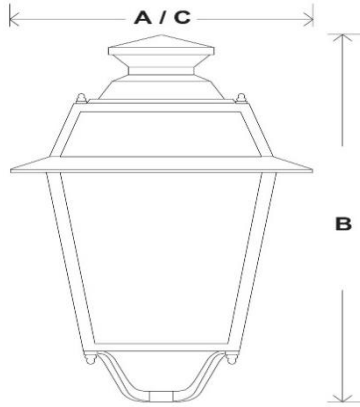


Données du produit

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	IK08
Efficacité lumineuse à 0h du luminaire Led	≥ 140 lm/W
Indice de rendu de couleur	80
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	11.5 kg

LUMTEC[®]

LIGHT IS LED

Medina**Dimensions****Montage sur poteau et crosse**

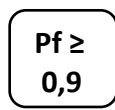
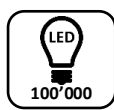
Dimensions	
A	450 mm
C	450 mm
B	865 mm

Applications

Parkings

Rues urbaines
et résidentiellesGares ferroviaires
et stations de métroPistes cyclables
et voies pédestresPlaces
et piétons

Id : 9105023295

**LUMTEC**[®]

LIGHT IS LED

www.lumtec.tn✉ Contact@lumtec.tn✉ Contact@kacem-electronic.com