

CELIA

CELIA améliore les environnements urbains en créant des espaces où les personnes se sentent bien et en sécurité, faisant de votre ville un lieu de vie et de visite plus attrayant. Avec un design intemporel et élégant, CELIA tire parti de la dernière technologie LED pour réaliser des économies d'énergie significatives...



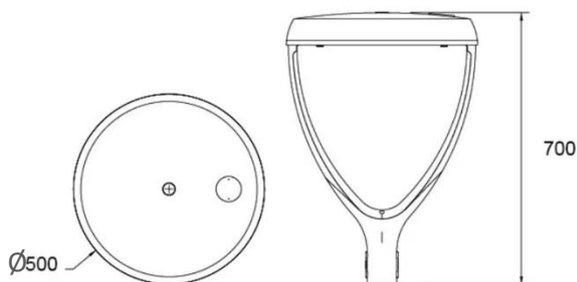
CELIA A

CELIA B

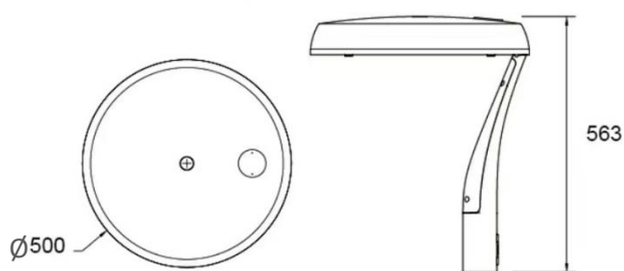
Donnés du produit

Caractéristiques générales	
Corp	Aluminium
Température de couleur corrélée	3000 – 6500 K
LED Driver inclus	Oui
Type LED	SMD
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I ou II (Selon le Choix)
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	70
Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	220 – 240 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Facteur de puissance minimal	0.9
Puissance absorbée	30 – 150 W
Protection contre les surtensions	10 kV (optionnel)
Durée de vie	
Durée de vie	≥ 100 000 h
Conditions de fonctionnement	
Température de fonctionnement	-10 à 50 °C
Poids	A : 7,8 Kg B : 11,7 Kg

Dimension (mm)

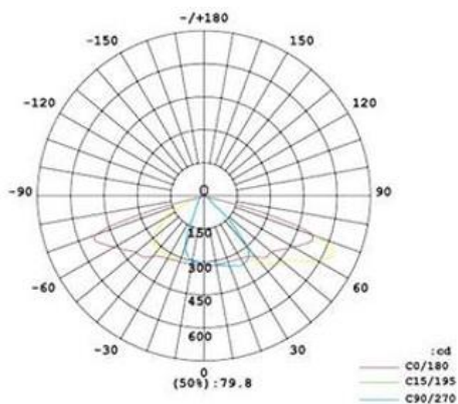


Celia B



Celia A

Courbe photométrique



Applications



Parkings



Rues urbaines et résidentielles



Gares ferroviaires et stations de métro



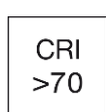
Pistes cyclables et voies pédestres



Places et piétons



Id : 9105023295



LIGHT IS LED

www.lumtec.tn

Contact@lumtec.tn