

TELEZA

TELEZA 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, TELEZA tire parti de la dernière technologie LED pour réaliser des économies d'énergie significatives...



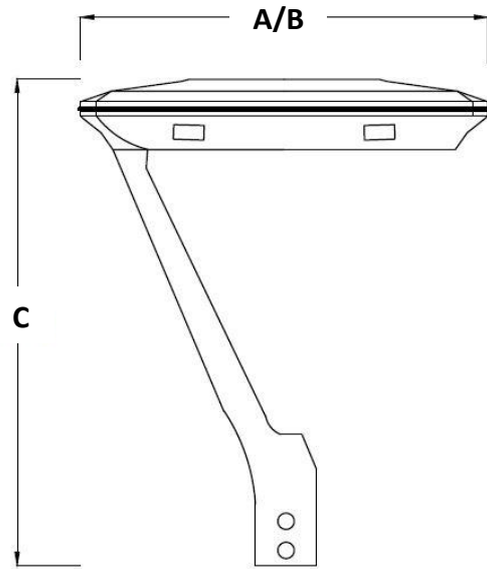
Donnés du produit

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	IK09
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 – 150 W
Protection contre les surtensions	10 kV (optionnel)
Durée de vie	
Durée de vie	50 000 – 100 000 h
Poids	
Poids	9,1 kg

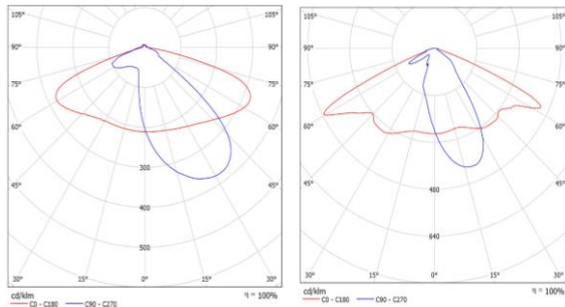
TELEZA

Dimensions

Dimensions	
A/B	480 mm
C	538 mm



Données photométriques



TP-II-S 157° X 77°

TP-II-M 147° X 72°

Applications



Parkings

Rues urbaines
et résidentielles

Gares ferroviaires
et stations de métro

Pistes cyclables
et voies pédestres

Places
et piétons



Id : 9105023295

