

## 963350\_P0006K2700 ASTARIO rēsistex CCT 493lm 2700K

















Spot équipé d'une platine LED (EAN13 : 3168109633509)

Efficacité lumineuse du système complet 87.6lm/W

Maintien du flux L80F10 supérieur à 72000 heures (Ta25°C)

Corps en aluminium

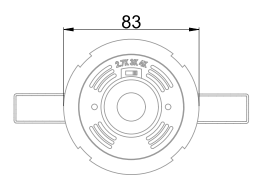
Possibilité de choisir la température de couleur (2700K/3000K/4000K)

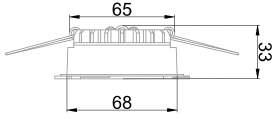
Réglage de la température de couleur via un switch

Compatible avec les anneaux 963351 et 963352

Continuité de terre possible grâce au bornier repiquable

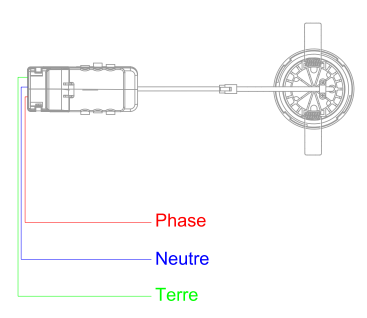
## **Caractéristiques Mécaniques**





Couleur	Blanc		
Corps	Aluminium		
Installation	Encastré plafond		
Immersion	Non		
IP Encastré	65	T° de fil incandescent	650°C
Ajustabilité	Fixe	IK	07
Diamètre luminaire	83mm	Hauteur luminaire	33mm
Prof. encastrement	30mm		

## **Caractéristiques Electriques**



Plage de tension	220-230V/50-60Hz
Puissance luminaire	6.3W
Nombre de sources	1
Tc	85°C
Alimentation source	Driver courant constant
Signaux d'entrée	AC
Facteur puissance/cosф	0,93
Empreinte carbone	0.56 gCO2/h



# 963350\_P0006K2700 ASTARIO rēsistex CCT 493lm 2700K









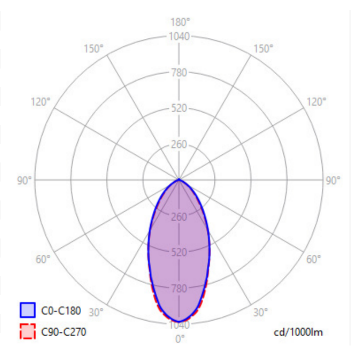






#### **Caractéristiques Photométriques**

Température de couleur	4000K	
Type de source	Module LED	
Flux restitué à Ta 25°C	493lm à 4000K	
Efficacité lumineuse produit complet	78.25lm/W	
Emission de lumière	Direct/Symétrique	
Angle de faisceau	50°	
Diffuseur	Semi-translucide	
IRC	>80 à 4000K	
Risque photobiologique	Groupe de risque 0	
Maintien du flux	L80F10 > 72000h (Ta25°C)	
Code de flux CIE n°3	99%	
ULR	0%	



Ce produit contient une source lumineuse d'efficacité énergétique

F

## **Caractéristiques Normatives**

Disponible sur demande

 $Les \ caract\'eristiques \ techniques \ sont \'evolutives \ et \ peuvent \^etre \ modifi\'ees \ sans \ pr\'eavis \ par \ RESISTEX. \ Informations \ sous \ r\'eserve \ d'erreur.$ 

