



TYRION TILT 6W 3CCT IP65 BLC

Code: **11074**









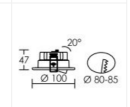












TYRION TILT		4000K	40°
· A	h (m)	E _{max} (b)	d (m)
Α	1	703	0,73
.00	2	176	1,46
	2,5	112	1,82

Caractéristiques techniques

Utilisation intérieure		
IP	IP20/65	
IK	IK07	
Classe	Classe 2 - double isolation	
Résistance au feu	650°C	
Mode de montage	Encastré - nécessite une boite d'encastrement	
Matières / Coloris n°1	anneau / collerette / face plastique blanc	
Matières / Coloris n°2 Boitier acier		
Orientation du produit	uit basculant - 20 °	
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)	

Température de couleur	CCT switch : 2700K / 3000K / 4000K	
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)	
Faisceau	40 °	
Flux lumineux total	520 lm	
Efficacité lumineuse	86.67 lm/W	
Température d'utilisation	+15 °C / +40 °C	
Variation	OUI - variation par coupure de phase	
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C	
Nbre de on/off	100000	
Poids net	260 gr	

1/2 www.aric-sa.fr



Douille / Culot	Sans	
Puissance nominale / absorbée	6 W / 6 W	
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 29 mA	
Driver / Alimentation	appareillage fourni (séparé)	
LOR (Light Output Ratio)	100 %	
Facteur de puissance	0,90	

OUI	
OUI	
 Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020. Salle d'eau : autorisé Vol.1 	
Lg 24 cm avec connecteur DC	
Flicker Free (sans scintillement)	

www.aric-sa.fr 2/2