



# ARIES CCT 6W 3000-4000K DIM

Encastré recouvrable RE2020 IP20/65, Vol.2 salle d'eau, fixe, température de couleur réglable  
Code : **51406**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure
<b>IP</b>	IP65
<b>IK</b>	IK07
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation
<b>Résistance au feu</b>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
<b>Matières / Coloris n°1</b>	anneau / collerette / face plastique blanc
<b>Orientation du produit</b>	fixe
<b>Nombre et type de source</b>	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans

<b>Température de couleur</b>	CCT switch : 3000K / 4000K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 6 )
<b>Faisceau</b>	50 °
<b>Flux lumineux total</b>	580 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	87 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-10 °C / +35 °C
<b>Variation</b>	OUI - variation par coupure de phase
<b>Durée de vie moyenne</b>	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nbre de on/off</b>	100000

<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 6 W / 6 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 29 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %
<b>Facteur de puissance</b>	0,90

<b>Poids net</b>	135 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.</li><li>■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot</li><li>■ Salle d'eau : autorisé Vol.2</li></ul>
<b>Câblage</b>	2x 0,75 mm <sup>2</sup>
<b>Autres commentaires</b>	Flicker Free