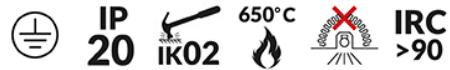




# APPL. ECLIPSE 9W/3000K IP40

Code : 51409



## Caractéristiques techniques

<b>IP</b>	IP20
<b>IK</b>	IK02
<b>Classe</b>	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
<b>Résistance au feu</b>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Mur - surface
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium blanc
<b>Matières / Coloris n°2</b>	anneau / collerette / face
<b>Orientation du produit</b>	orientable et basculant - 350° - 90°
<b>Nombre et type de source</b>	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans

<b>Température de couleur</b>	3000 K
<b>IRC / Ra</b>	90 - 94 ( SDCM < 6 )
<b>Faisceau</b>	120°
<b>Flux lumineux total</b>	569 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	63.22 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	+10 °C / +35 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	50000 h - L80/B20 à Ta 25°C
<b>Nbre de on/off</b>	25000
<b>Poids net</b>	500 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI

**Puissance nominale /  
absorbée** 1 x 9 W / 9 W

**Câblage**

sans câble

**Tension / Fréquence /  
Intensité** 220-240 V ; 50/60 Hz ; 46 mA

**LOR (Light Output  
Ratio)** 81 %

**Facteur de puissance** 0,85