



# IDYL 00 LED 6W 4000K

Réglette pour salle d'eau IP44, LED et driver intégrés, version simple

Code : **53091**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Température de couleur</b>	4000 K
<b>IP</b>	IP44	<b>IRC / Ra</b>	90 - 94
<b>IK</b>	IK07	<b>Faisceau</b>	130 °
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Flux lumineux total</b>	700 lm
<b>Résistance au feu</b>	650°C	<b>Efficacité lumineuse</b>	107.7 lm/W
<b>Mode de montage</b>	Mur - surface	<b>Température d'utilisation</b>	-5 °C / +40 °C
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps polycarbonate (PC) blanc	<b>Variation</b>	NON
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale	<b>Durée de vie moyenne</b>	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Nbre de on/off</b>	20000
<b>Nombre et type de source</b>	LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	<b>Poids net</b>	250 gr
<b>Douille / Culot</b>	Sans	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	6.3 W / 6.3 W	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 35 mA	<b>Applications spécifiques</b>	■ Salle d'eau : autorisé Vol.2
<b>Driver / Alimentation</b>	DOB (Driver On Board) appareillage intégré (non démontable)	<b>Recommandations d'installation</b>	Pose horizontale ou verticale (inter vers le bas)
		<b>Câblage</b>	Raccordement 0,5-2,5mm <sup>2</sup> sur bornier automatique.

<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %
---------------------------------	-------

<b>Facteur de puissance</b>	0,77
-----------------------------	------