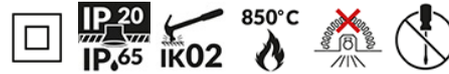


# HIDRO GU10 blanc

Encastré GU10 pour salle d'eau (vol.2), 230V direct et connexion sans outil, lampe non fournie  
Code : 4076



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz
<b>IP</b>	IP20/65	<b>Driver / Alimentation</b>	Direct sur réseau sans alimentation
<b>IK</b>	IK02	<b>Facteur de puissance</b>	dépend de la lampe utilisée
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Résistance au feu</b>	850°C	<b>Variation</b>	dépend de la lampe utilisée
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	<b>Poids net</b>	202 gr
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium blanc	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Matières / Coloris n°2</b>	verre de protection	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.</li> <li>■ Salle d'eau : autorisé Vol.2</li> </ul>
<b>Nombre et type de source</b>	Plusieurs types de sources possibles - 1 lampe non fournie	<b>Recommandations d'installation</b>	Douille avec connexion sans outil.
<b>Douille / Culot</b>	GU10	<b>Autres commentaires</b>	Répond à la démarche BBC suivant RT2012 grâce à deux joints d'étanchéité qui garantissent la protection contre l'air, les poussières et l'humidité : face avant avec un joint à clipper pour accéder à la lampe et un joint entre le spot et le plafond.
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 50 W		