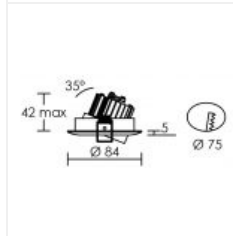




# Kit LUNAR 50 XL6 3000K blanc

Encastré basculant IP20, avec module LED XL6 et driver fourni

Code : **51100**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Température de couleur</b>	3000 °K
<b>IP</b>	IP20	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>IK</b>	IK02	<b>Faisceau</b>	40 °
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Flux lumineux total</b>	590 lm
<b>Résistance au feu</b>	850°C	<b>Efficacité lumineuse</b>	81.94 lm/W
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +50 °C
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium blanc	<b>Variation</b>	NON
<b>Orientation du produit</b>	basculant - 35 °	<b>Durée de vie moyenne</b>	35000 h
<b>Nombre et type de source</b>	4 LED SEOUL (XL6) - 1 lampe fournie	<b>Nbre de on/off</b>	20000
<b>Douille / Culot</b>	Sans	<b>Poids net</b>	214 gr
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 6 W / 7.2 W	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 49 mA	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Driver / Alimentation</b>	Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage fourni (séparé)		

**Facteur de puissance**

0,69

**Recommandations d'installation**

Alimentation 500mA, Classe 2, IP20 à installer Hors volume. Spot Classe 3. Autorisé volume 1. Ne pas recouvrir l'alimentation. Ne pas utiliser d'isolant soufflé.

**Câblage**

Précâblage 0,35m avec connecteur.