



# PACK X10 LEA 5W 4000K BLANC

Code : **11094**

**50,00 €\*** Prix barème HT

\*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure
<b>IP</b>	IP20/65
<b>IK</b>	IK03
<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>	corps polycarbonate (PC) blanc
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque Polypropylène (PP)
<b>Orientation du produit</b>	fixe - 0° - 0°
<b>Nombre et type de source</b>	1 LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 5 W / 5 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 43 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	appareillage intégré (non démontable)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %

<b>Facteur de puissance</b>	0,50
<b>Température de couleur</b>	4000 K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 6 )
<b>Faisceau</b>	100°
<b>Flux lumineux total</b>	420 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	84 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	15000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nbre de on/off</b>	15000
<b>Poids net</b>	400 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI

---

**Applications  
spécifiques**

- Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.
- Salle d'eau : autorisé Vol.2

---

**Autres  
commentaires**

Flicker FREE