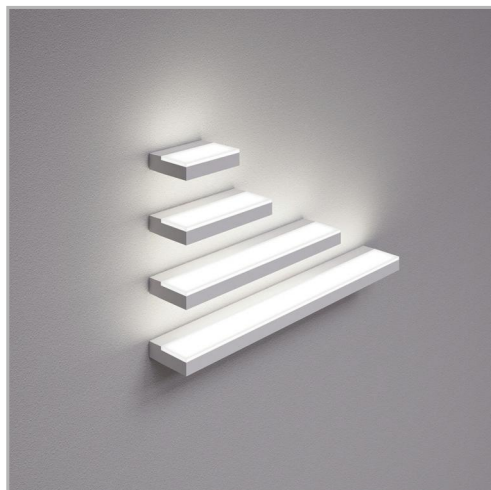


Eclairage &gt; Luminaires &gt; Applique &gt; Saillie &gt; EKER II

**DÉSIGNATION ARTICLE :** [APPLIQUE EKER II DIRECT 12W 4000K](#)
**PHOTOS ET SCHÉMAS**

[+ DE VISUELS SUR WWW.SERMES.FR](#)
**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

 Code article **31248046**

 EAN 13 **3262571188977**

 Classe de protection **1**

 Fréquence **50 Hz**

 IK **04**

 Tension **230 V**

 Puissance **12 W**

 Flux lumineux **1000 Lm**

 Température de fonctionnement **0/+35 °C °C**

 Température de couleur **4000 K**

 MacAdam **3**

 UGR **<22**

 IRC **>90**
**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**
**LAMDA FIRST**

Non

**TECHNIQUE ET INSTALLATION**

Le modèle D peut être installé en éclairage direct ou indirect.

**REMARQUE / NOTA**

(5 pièces minimum)

- température de couleur : 3000K.

- autres puissances.

**GARANTIE**

5 ans

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

IP	<b>40</b>
Groupe de risque	<b>0</b>
Durée de vie	<b>50000 h</b>
Indicateur L & B	<b>L80 B10</b>
Durée de vie (Lxx Bxx)	<b>50 000 heures L80 B10</b>
Détecteur	<b>NON</b>
Gradation	<b>ON/OFF</b>
Intérieur ou extérieur	<b>intérieur</b>
Poids article	<b>0,700 Kg</b>

## TÉLÉCHARGEMENT

[VISUELS \(2.05 MO\)](#)