

**KIT-BLAS-F : Spot basse luminance asymétrique + module LED 13W + driver**

Kit comprenant un spot basse luminance asymétrique, un module LED Osram Prevaled Coin50 et un driver



**Marque :** Win With Light

**Référence :** KIT-FRESH-AS-13W

**Prix :** 45.00€ HT

**Options disponibles :**

*Couleur :* Blanc, Noir, Doré (+ 1.00€ HT)

*Couleur d'éclairage :* Blanc chaud 2700° Kelvin, Blanc chaud 3000° Kelvin, Blanc universel 3500°K, Blanc neutre 4000° Kelvin

*Angle d'éclairage :* 24°, 40°

*Mode de variation :* non dimmable, Dimmable TRIAC (+ 20.00€ HT), Dimmable DALI/PUSH (+ 25.00€ HT), CASAMBI (Bluetooth) (+ 55.00€ HT), Hubsense (Bluetooth) (+ 55.00€ HT)

**Critères associés :**

*Utilisation principale :* Eclairage d'ambiance

**Descriptif :**

**Spot LED basse luminance asymétrique 14W maxi**

Kit comprenant un spot LED basse luminance asymétrique (couleur au choix, noir, blanc ou doré) un module LED Osram Prevaled COIN50 et un driver . Notre Kit est une solution vous permettant d'obtenir un éclairage puissant, confortable, non éblouissant et esthétique, destiné à l'éclairage des commerces, des hotels et des immeubles de bureaux . La puissance d'éclairage pourra être modulé avec l'utilisation de driver dimmable. Idéal pour l'éclairage de murs, de tableaux...

[Lien vers les modules OSRAM Coin50](#)

## **Descriptif**

### **Kit led basse luminance asymétrique 14W maxi**

Ce kit est destiné à répondre à bon nombre de projet d'éclairage, grâce à toutes ses déclinaisons, le faisceau décalé permet d'éclairer un mur ou un tableau de façon discrete

#### **Choix de la couleur du spot :**

3 couleurs au choix, noir, blanc ou doré.

#### **Choix de la teinte d'éclairage :**

4 teintes au choix , 2700°K, 3000°K, 3500°K ou 4000°K

#### **Choix de l'angle d'éclairage :**

Au choix 24° ou 40°

#### **Choix du driver :**

Le kit standard est fourni avec un driver On/Off, mais vous pourrez également choisir un driver dimmable Triac, DALI, Push ou Bluetooth (CASAMBI ou Hubsense)

#### **Matériaux constituant le luminaire :**

Aluminium

#### **Couleur du luminaire :**

Blanc, noir ou doré

#### **Utilisation :**

Intérieur

#### **Etanchéité :**

IP20

#### **Protection électrique :**

Classe 2

**Technologie du luminaire :**

LED

**Convertisseur :**

Driver LED (fourni)

**Nombre de sources lumineuses :**

1

**Source(s) lumineuse(s) :**

Module LED intégré

**Teinte d'éclairage :**

2700 °K , 3000 °K , 3500 °K , 4000 °K

**IRC :**

90

**Step MacAdam SDCM :**

2

**Consommation électrique du luminaire :**

13 W

**Type de driver :**

Courant constant

**Angle d'éclairage :**

24° ou 40°

**Classe énergétique :**

A++,A+,A

**Intensité lumineuse réglable :**

Non , Oui (sur demande, merci de nous consulter)

**Diamètre :**

9 cm

**Diamètre d'encastrement :**

8,3 cm

**Hauteur :**

6,4 cm

**Information complémentaire :**

Prévoir un faux plafond d'au moins 15 cm et sans isolant (laine de verre ou autre) pour un fonctionnement correct

**Type de variation lumineuse :**

Selon driver choisi, On/Off, TRIAC, DALI, Push, 0/10V, Bluetooth

**Type d'installation :**

Encastré

**Particularité :**

Kit comprenant un spot, un module LED Osram COIN50 et un driver

[Lien vers la fiche du produit](#)