

**SAH120: Suspension LED en forme d'anneau Ø650 à 1500 mm, éclairage direct, forte puissance**

Suspension LED design de grande taille en forme d'anneau, led dirigées vers le bas pour un éclairage direct. section 120x100 mm, diamètre 650 à 1500 mm



**Référence :** SAH120

**Prix :** 529.00€ HT

**Options disponibles :**

*Couleur - teinte d'éclairage :* Blanc - 2700°K, Blanc - 3000°K, Blanc - 4000°K, Blanc - 6500°K, Graphite - 2700°K, Graphite - 3000°K, Graphite - 4000°K, Graphite - 6500°K, Gris - 2700°K, Gris - 3000°K, Gris - 4000°K, Gris - 6500°K, Noir - 2700°K, Noir - 3000°K, Noir - 4000°K, Noir - 6500°K

*Ø - Drivers :* Ø650 mm, ON/OFF, Ø650 mm, dimmable DALI (+ 30.00€ HT), Ø950 mm, ON/OFF (+ 192.00€ HT), Ø950 mm, dimmable DALI (+ 262.00€ HT), Ø1250 mm, ON/OFF (+ 435.00€ HT), Ø1250 mm, dimmable DALI (+ 504.00€ HT), Ø1500 mm, ON/OFF (+ 732.00€ HT), Ø1500 mm, dimmable DALI (+ 808.00€ HT)

**Descriptif :**

Suspension LED imposante en forme d'anneau, éclairage led direct vers le bas, forte puissance

Cette suspension en aluminium avec diffuseur en polycarbonate opale, alimentée par un driver intégré au luminaire, ne passera pas inaperçue avec sa section de 120x100mm et des diamètres compris entre 650 mm et 1500mm. Elle est très appréciée et couramment utilisée dans des hall d'accueil de grande hauteur ainsi que dans les galeries marchandes des centres commerciaux

**Ces luminaires sont fabriqués en Europe à la demande selon vos spécifications, délai moyen 3 à 4 semaines**

**Fiche technique au format PDF [cliquez ici](#)**

Pour un devis, merci de préciser : Le diamètre, la couleur, la teinte d'éclairage, le mode de variation, la longueur des filins, le type de fixation et la quantité .

## **Descriptif**

### **Cotes de la suspension et puissance**

Ø650 mm - 43 W - 7963 lumens  
Ø950 mm - 65 W - 11940 lumens  
Ø1250 mm - 98 W - 17894 lumens  
Ø1500mm - 105 W - 22369 lumens

### **Couleur de la suspension**

Cette suspension se décline en 4 couleurs standards, vous pouvez aussi demander un RAL spécifique

Blanc Gris Graphite Noir **Teinte d'éclairage**

6 teintes d'éclairage au choix

2700°K 3000°K 4000°K 5000°K 6000°K 6500°K

### **Choix du pilotage**

Une large gamme de possibilité pour piloter votre suspension est à votre disposition,

ON/OFF non dimmable 1/10V Dali-Push Casambi ( pilotage par smartphone via bluetooth)

### **Finitions spéciales**

## Les prix affichés ne concernent que les finitions les plus courantes

Vous pourrez également customiser votre suspension pour qu'elle réponde à 100% à votre projet. Cette customisation demande de notre part un devis spécifique, nous aurons besoin des éléments suivant pour vous répondre :

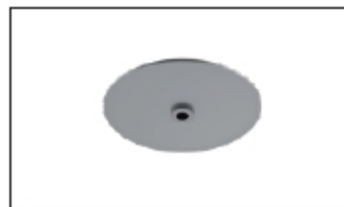
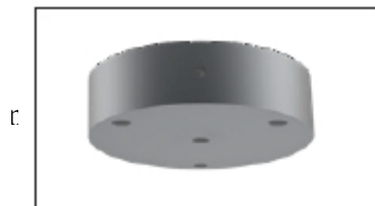
**Couleur de la suspension** : RAL sur mesure possible ( merci de nous préciser )

**Teinte d'éclairage** : 5000°K et 6000°K sur demande en plus des 4 teintes standards

**Longueur des filins** : 2 m à 5 mètres ( Merci de nous préciser), en standard 1,5 mètre

**Fleurons** : Fournis en standard avec un fleuron en sailli Ø55mm , nous pouvons également vous proposer

1 Fleuron en sailli Ø118mm 1 Fleuron encastré Ø80mm



## **Choix des drivers et du système de contrôle de la luminosité :**

En standard nous proposons 2 modes de fonctionnement

On / Off : Pas de réglage de l'intensité lumineuse DALI : réglage de l'intensité lumineuse via le bus DALI ou un bouton poussoir système PUSH

En option nous pouvons également vous proposer

une variation analogique 1/10V Un système de pilotage bluetooth (CASAMBI) monté en usine [Notre module casambi MCB10](#) que vous devrez raccorder à votre suspension **dimnable DALI** mais qui pourra piloter plusieurs suspensions ( chaque suspension recevant les mêmes informations )

## **Matériaux constituant le corps de l'appareil :**

Aluminium

## **Couleur du corps de l'appareil :**

Noir, blanc, gris, graphite ou RAL spécifique

## **Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :**

Polycarbonate

## **Couleur du réflecteur ou diffuseur :**

Opale

## **Utilisation :**

Intérieur

## **Étanchéité :**

IP20

## **Tension d'alimentation :**

220-240 V

## **Protection électrique :**

Classe 1

## **Protection mécanique :**

IK04

## **Technologie du luminaire :**

LED

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

Module LED intégré

## **Teinte d'éclairage :**

2700 °K, 3000 °K, 4000 °K, 5000 °K, 6000 °K, 6500 °K

## **Module LED :**

SMD

## **IRC :**

>90

## **Step MacAdam SDCM :**

3

## **Classe énergétique :**

A++,A+,A

## **Intensité lumineuse réglable :**

Non , Oui , 1-10V , Dali , Push , CASAMBI (Bluetooth)

**Diamètre :**

de 65 à 150 cm

**Information complémentaire :**

Driver LED intégré dans la structure du luminaire

**Autre information :**

Vendu avec filin et cables de 1m50 en standard, autre longueur sur demande

[Lien vers la fiche du produit](#)