

Gestion de l'éclairage

**Projecteur  
LED, lampe  
et détecteur,  
illuminez les  
espaces.**



**:hager**

# Révélez les espaces grâce à la lumière!



## Projecteur LED

Une soirée d'été sur sa terrasse entre amis, sortir de sa voiture les bras chargés... Des exemples de situations où nos projecteurs LED apportent confort et tranquillité.



## Lampe LED

Chercher ses clés en toute sérénité, même la nuit tombée... Notre lampe LED éclaire votre client tout au long de son chemin, pour un accès en toute sécurité à son logement.



## Détecteur

Ne plus se soucier de l'éclairage, rester concentré sur son travail... Nos détecteurs permettent de gérer l'apport de lumière de façon automatique, pour un gain d'énergie et plus de confort au bureau.



**NOUVEAU**



## Projecteur LED

Simple et efficace, notre gamme de projecteurs LED vous offre 17 possibilités. Taille, couleur, puissance et intégration de détecteur sont modulables selon vos besoins.

### 01

#### Un design épuré et moderne

Nos projecteurs LED sont simples, compacts, et s'adaptent à tous types d'extérieurs.

### 02

#### Une simplicité d'installation

Le système de montage permet de fixer le socle facilement, puis de clipser le projecteur.

### 03

#### Pour toutes les configurations

L'orientation multidirectionnelle du projecteur et du détecteur\* permet de s'adapter à chaque espace.

\*si présent

### Caractéristiques des projecteurs

- IP 55
- blanc neutre 4000 K (sauf EE600 - 5700 K)
- orientation multidirectionnelle du projecteur et du détecteur
- diffuseur anti-éblouissement
- possibilité de forçage

### Projecteurs LED

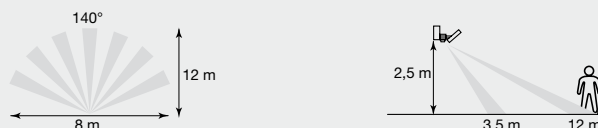
Puissance LED et équivalent halogène		Lumens	Angle de détection	Réf. Couleur	
LED	halogène			blanc	noir
8 W	125 W	700lm	140°	<b>EE631</b>	<b>EE641</b>
			non *	<b>EE635</b>	<b>EE645</b>
12 W	175 W	1200lm	140°	<b>EE632</b>	<b>EE642</b>
			non *	<b>EE636</b>	<b>EE646</b>
20 W	235 W	2000lm	140°	<b>EE633</b>	<b>EE643</b>
			non *	<b>EE637</b>	<b>EE647</b>
30 W	300 W	3000lm	140°	<b>EE634</b>	<b>EE644</b>
			non *	<b>EE638</b>	<b>EE648</b>
60 W	410 W	3400lm	220° à 360°	<b>EE600</b>	-

\* pas de détecteur

### Exemples d'usages pour projecteur

- 8 W, voies d'accès, balisage, entrée
- 12 W, terrasse
- 20 W, jardin, garage, cour intérieure
- 30 W, parking extérieur
- 60 W, éclairage en hauteur (supérieur à 4 m)

### Zone de détection des projecteurs



### Lampe LED

Puissance LED et équivalent halogène		Lumens	Angle de détection	IP	Réf. Couleur
LED	halogène				
15 W	175 W	1100 lm	140°	IP55	<b>EE610</b>

**NOUVEAU**



## Détecteur

Entre simplicité d'installation et technologie de pointe, nos détecteurs permettent plus de confort et d'économies.

### 01

#### Une simplicité d'installation

Le détecteur en saillie possède un socle de raccordement rapide. Le détecteur encastré détient des bornes de raccordement rapide, ainsi que des ressorts de maintien progressif.

### 02

#### Une compatibilité avec l'éclairage LED

Nos détecteurs fonctionnent avec tous types d'éclairage LED. La gestion des éclairages automatisée assure fiabilité, confort et performance.

### 03

#### Une détection performante

La détection de présence et de mouvement offre une précision de haute performance. Nos détecteurs embarquent la technologie zéro-crossing prolongeant la durée de vie du produit.

### Caractéristiques

- plage de réglage temporisation : 5s - 30 mn
- plage de réglage luminosité : 5 - 1000 Lux
- puissance lampe incandescence : 2300 W
- puissance lampe LED : 20x20 W (400 W)

### Exemples d'usages pour détecteur

- bureau ouvert ou fermé
- zone de passage
- entrée

### Détecteurs

Installation	Angle de détection	Puissance		Réf.
		LED	halogène	
encastrée	360°	400 W	2300 W	<b>52371</b>
en saillie	360°	400 W	2300 W	<b>52370</b>

### Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	230 V 50 / 60 HZ
Hauteur de montage conseillée	2,5 m à 3,5 m
Puissance tube fluorescents	1000 W
Indice de protection	IP21 / IK04
Indice de protection électrique	classe II
Capacité de raccordement	1 à 2,5 mm <sup>2</sup>
Dimensions produit (L x l x h)	saillie : Ø 105 x ép. 54 encastré : Ø 85 x ép. 80

### Zone de détection





**Hager SAS**

132 boulevard d'Europe  
BP78 – 67212 OBERNAI CEDEX

[hager.fr](http://hager.fr)

QZD739aF18

