

# brennenstuhl®

## Projecteur LED JARO 1050 P avec détecteur de mouvements infrarouge 980lm, 9,6W, IP54



### Données techniques

Référence:	1171250901	Max. gamme de détection:	10 m
Code-barre:	4007123674794	Max. angle de détection:	120°
UC:	1	Min. durée de fonctionnement:	10 s
Flux lumineux:	980 lm	Max. durée de fonctionnement:	5 min
Consommation électrique:	9,6 W	Indice de résistance aux chocs (IK):	IK08
Efficacité lumineuse:	98 lm/W	Classe de protection:	I
Classe d'efficacité énergétique:	F	Indice de protection (IP):	IP54
Température de couleur:	6 500 K	Couleur:	argent
Indice de rendu des couleurs:	83	Emballage:	

<b>Min. Tension d'entrée nominale:</b>	220 V	<b>Poids du produit (sans emballage):</b>	0,45 kg
<b>Max. Tension d'entrée nominale:</b>	240 V	<b>Longueur du produit (sans emballage):</b>	6,9 cm
<b>Durée de vie:</b>	46 000 h	<b>Largeur du produit (sans emballage):</b>	13,8 cm
<b>Avec détecteur de mouvement:</b>	Oui	<b>Hauteur du produit (sans emballage):</b>	17,4 cm
		<b>Poids du produit (emballage fourni):</b>	0,61 kg
		<b>Longueur du produit (emballage fourni):</b>	7 cm
		<b>Largeur du produit (emballage fourni):</b>	16 cm
		<b>Hauteur du produit (emballage fourni):</b>	18,5 cm

## Textes de produits

Pour le montage en intérieur et en extérieur, IP54.

- \* Projecteur avec des LED SMD Everlight très claires.
- \* Idéal pour l'éclairage automatique des entrées, des entrées de garage ou des carports ainsi que pour la dissuasion à l'effraction et au vol.
- \* Détecteur de mouvements pivotant horizontalement et verticalement.
- \* Secteur de capture jusqu'à 120°, portée jusqu'à 10 mètres.
- \* Durée de fonctionnement réglable de 10 secondes à 5 minutes environ.
- \* Détecteur crépusculaire à sensibilité réglable.
- \* Montage facile grâce à une borne de connexion externe étanche.
- \* Vitre en verre sécurit.
- \* Boîtier moderne et robuste en aluminium.
- \* Support orientable pour fixation murale.

# brennenstuhl®

## Projecteur LED JARO 2050 P avec détecteur de mouvements infrarouge 1950lm, 19,7W, IP54



### Données techniques

Référence:	1171250905	Max. gamme de détection:	10 m
Code-barre:	4007123676217	Max. angle de détection:	120 °
UC:	1	Min. durée de fonctionnement:	10 s
Flux lumineux:	1 950 lm	Max. durée de fonctionnement:	5 min
Consommation électrique:	19,7 W	Indice de résistance aux chocs (IK):	IK08
Efficacité lumineuse:	98 lm/W	Classe de protection:	I
Classe d'efficacité énergétique:	F	Indice de protection (IP):	IP54
Température de couleur:	6 500 K	Couleur:	argent
Indice de rendu des couleurs:	84	Emballage:	

<b>Min. Tension d'entrée nominale:</b>	220 V	<b>Poids du produit (sans emballage):</b>	0,76 kg
<b>Max. Tension d'entrée nominale:</b>	240 V	<b>Longueur du produit (sans emballage):</b>	7,1 cm
<b>Durée de vie:</b>	60 000 h	<b>Largeur du produit (sans emballage):</b>	17,9 cm
<b>Avec détecteur de mouvement:</b>	Oui	<b>Hauteur du produit (sans emballage):</b>	20,7 cm
		<b>Poids du produit (emballage fourni):</b>	0,92 kg
		<b>Longueur du produit (emballage fourni):</b>	7 cm
		<b>Largeur du produit (emballage fourni):</b>	20,5 cm
		<b>Hauteur du produit (emballage fourni):</b>	22 cm

## Textes de produits

Pour le montage en intérieur et en extérieur, IP54.

- \* Projecteur avec des LED SMD Everlight très claires.
- \* Idéal pour l'éclairage automatique des entrées, des entrées de garage ou des carports ainsi que pour la dissuasion à l'effraction et au vol.
- \* Détecteur de mouvements pivotant horizontalement et verticalement.
- \* Secteur de capture jusqu'à 120°, portée jusqu'à 10 mètres.
- \* Durée de fonctionnement réglable de 10 secondes à 5 minutes environ.
- \* Détecteur crépusculaire à sensibilité réglable.
- \* Montage facile grâce à une borne de connexion externe étanche.
- \* Vitre en verre sécurit.
- \* Boîtier moderne et robuste en aluminium.
- \* Support orientable pour fixation murale.

**Projecteur LED JAR0 3050 P avec détecteur de mouvements infrarouge 2650lm, 30W, IP54**

**Données techniques**

Référence:	1171250911	Avec détecteur de mouvement:	Oui
Code-barre:	4007123676231	Max. Erfassungreichweite:	10 m
UC:	1	Max. Erfassungswinkel:	120°
Flux lumineux:	2 650 lm	Min. durée de fonctionnement:	10 s
Consommation électrique:	30 W	Max. durée de fonctionnement:	5 min
Lichtausbeute:	88 lm/W	Indice de résistance aux chocs (IK):	IK08
Classe d'efficacité énergétique:	F	Classe de protection:	I
Température de couleur:	6 500 K	Indice de protection (IP):	IP54
Indice de rendu des couleurs:	83	Couleur:	argent
Min. Tension d'entrée nominale:	220 V	Emballage:	
Max. Tension d'entrée nominale:	240 V	Poids du produit (sans emballage):	1,16 kg
Durée de vie:	46 000 h	Longueur du produit (sans emballage):	7,3 cm

<b>Durée de vie:</b>	60 000 h	<b>Largeur du produit (sans emballage):</b>	22,9 cm
		<b>Hauteur du produit (sans emballage):</b>	26,5 cm
		<b>Poids du produit (emballage fourni):</b>	1,45 kg
		<b>Longueur du produit (emballage fourni):</b>	7,5 cm
		<b>Largeur du produit (emballage fourni):</b>	26 cm
		<b>Hauteur du produit (emballage fourni):</b>	28,5 cm

## Textes de produits

Pour le montage à l'intérieur et à l'extérieur, IP54.

- \* Projecteur LED SMD Everlight très claires.
- \* Idéal pour l'éclairage automatique des entrées, des entrées de garage ou des carports ainsi que pour la dissuasion à l'effraction et au vol.
- \* Détecteur de mouvements pivotant horizontalement et verticalement.
- \* Secteur de capture jusqu'à 120°, portée jusqu'à 10 mètres.
- \* Durée de fonctionnement réglable de 10 secondes à 5 minutes environ.
- \* Interrupteur crépusculaire à sensibilité réglable.
- \* Montage facile grâce à une borne de connexion externe étanche.
- \* Vitre en verre sécurit.
- \* Boîtier moderne et robuste en aluminium.
- \* Support orientable pour fixation murale.

**Projecteur LED JAR0 5050 P avec détecteur de mouvements infrarouge 4400lm, 50W, IP54****Données techniques**

<b>Référence:</b>	1171250918	<b>Max. gamme de détection:</b>	10 m
<b>Code-barre:</b>	4007123676255	<b>Max. angle de détection:</b>	120 °
<b>UC:</b>	1	<b>Min. durée de fonctionnement:</b>	10 s
<b>Flux lumineux:</b>	4 400 lm	<b>Max. durée de fonctionnement:</b>	5 min
<b>Consommation électrique:</b>	50 W	<b>Indice de résistance aux chocs (IK):</b>	IK08
<b>Efficacité lumineuse:</b>	88 lm/W	<b>Classe de protection:</b>	I
<b>Classe d'efficacité énergétique:</b>	F	<b>Indice de protection (IP):</b>	IP54
<b>Température de couleur:</b>	6 500 K	<b>Couleur:</b>	argent
<b>Indice de rendu des couleurs:</b>	85	<b>Emballage:</b>	

<b>Min. Tension d'entrée nominale:</b>	220 V	<b>Poids du produit (sans emballage):</b>	1,59 kg
<b>Max. Tension d'entrée nominale:</b>	240 V	<b>Longueur du produit (sans emballage):</b>	8,3 cm
<b>Durée de vie:</b>	60 000 h	<b>Largeur du produit (sans emballage):</b>	26,3 cm
<b>Avec détecteur de mouvement:</b>	Oui	<b>Hauteur du produit (sans emballage):</b>	29,1 cm
		<b>Poids du produit (emballage fourni):</b>	1,97 kg
		<b>Longueur du produit (emballage fourni):</b>	8 cm
		<b>Largeur du produit (emballage fourni):</b>	29 cm
		<b>Hauteur du produit (emballage fourni):</b>	30,5 cm

## Textes de produits

Pour le montage en intérieur et en extérieur, IP54.

- \* Projecteur avec des LED SMD Everlight très claires.
- \* Idéal pour l'éclairage automatique des entrées, des entrées de garage ou des carports ainsi que pour la dissuasion à l'effraction et au vol.
- \* Détecteur de mouvements pivotant horizontalement et verticalement.
- \* Secteur de capture jusqu'à 120°, portée jusqu'à 10 mètres.
- \* Durée de fonctionnement réglable de 10 secondes à 5 minutes environ.
- \* Détecteur crépusculaire à sensibilité réglable.
- \* Montage facile grâce à une borne de connexion externe étanche.
- \* Vitre en verre sécurit.
- \* Boîtier moderne et robuste en aluminium.
- \* Support orientable pour fixation murale.