

CARACTERISTIQUES

- Les LED extrêmement efficaces signifient moins de consommation
- Longue durée de vie jusqu'à 30 000 heures
- Sortie de 9 000 lumens pour une luminosité remarquable
- Lumière blanche froide pour une luminosité et une concentration améliorées
- L'indice de protection IP65 vous permet également d'utiliser cet extérieur. Antipoussière et dévier l'eau pulvérisée de n'importe quel angle.
- 220 - 240 V c.a.
- Rendement de lumen de 90 lm/W.
- Fabriqué en aluminium de qualité et en verre trempé pour une longue durée Durée de vie
- Capteur PIR inclus pour permettre de devenir une sécurité Lumière

Projecteur à LED de RS Pro, 100 W, 9 000 lm, IP65 PIR 220 → 240 V c.a.

RS code commande : 176-8548



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Ce projecteur à LED 300 W de RS PRO est doté d'un corps ultramince lui conférant un aspect esthétique et autorisant une installation discrète. Avec un petit facteur de forme et extrêmement léger, cela permet une installation sans effort. Ce projecteur est également construit autour d'un indice de protection IP65 pour une utilisation idéale à l'intérieur ou à l'extérieur. Ce produit spécifique inclut également un capteur infrarouge PIR pour qu'il puisse être double jusqu'à devenir une lumière de sécurité.

Caractéristiques

Type de projecteur	Projecteur à LED
Luminosité	9000lm
Rendement du lumen	90 lm/W
Gamme	Rex mince
Couleur de la lumière	Blanc froid
Température de couleur	4000K
Capteur	PIR
PIR inclus	Oui
Angle de faisceau	115°
Matériau du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Noir
Applications	Entrepôts, parcs de voitures, chemins de accès, zones de construction, parcs et jardins, sécurité domestique

Spécifications PIR	
Lumière ambiante (ajustable)	5-2000lux
Distance de détection (ajustable)	8 ±2 m max. @ 24 °C.
Vitesse de détection de mouvement	0,6 m/s à 1,5 m/s
Angle de détection	120°
Hauteur d'installation	1,8 m à 2,5 m
Temporisation	10sec ±5sec – 8min ±2min

Spécifications

Puissance	100W
Tension	220 à 240 V c.a.
Plage de fréquence	50 à 60 Hz
Type de lampe	LED fixe
Réglable	Non
Durée de vie	30000h

Spécifications mécaniques

Dimensions	360,9 mm x 281,6 mm
Hauteur	360.9mm
Largeur	281.6mm

Catégorie de protection

Indice IP	IP65
Indice de protection IK	IK08

Homologations

Conformité/certifications	EN61340
----------------------------------	---------

