

## CARATTERISTICHE

- 900 lumen per luminosità e visibilità ottimali
- Luce bianca fredda
- Luce a+ estremamente efficiente - superiore al 90%
- Grado di protezione IP65. • Resistente alla polvere e all'acqua.
- Apertura del fascio: 120 °C.
- Tensione di esercizio di 85-260V
- Durata del LED di 50.000 ore.
- Efficienza luminosa: 80-90 lm/W.
- Temperatura d'esercizio da -40 °C a +50 °C.
- Materiali di costruzione di alta qualità in alluminio e vetro rinforzato.

## PROIETTORE A LED RS PRO, 1 LED, 10 W, 800 → 900 LM, IP65 85 →

Codice RS: 787-1310



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

## DESCRIZIONE del

I nostri proiettori RS PRO sono luci LED di grandissima potenza con una qualità costruttiva eccellente. È possibile fissarli alla parete o al soffitto con la staffa di montaggio in dotazione. Con un grado di protezione IP65, sono adatti per l'uso in ambienti interni ed esterni. I nostri proiettori a LED hanno anche un'eccellente efficienza energetica A+.

[787-1329](#) : 80W, 6400-7200 lumen

[787-1323](#) : 100W, 8000-9000 lumen

[872-4127](#) : 150W, 13500-14500 lumen

[872-4136](#) : 160W, 12800-14400 lumen

[872-4139](#) : 200W, 16000-18000 lumen

## Specifiche generali

<b>Tipo proiettore</b>	All'aperto
<b>Numero di LED</b>	1
<b>Luminosità</b>	da 800lm a 900lm
<b>Efficienza di lumen</b>	>80lm/w a 90lm/w
<b>Colore della luce</b>	Bianco freddo
<b>Tonalità</b>	6500K
<b>Indice colori (CRI)</b>	Ra > 80
<b>Apertura del fascio</b>	120°
<b>Materiale del contenitore</b>	Alluminio
<b>Colore alloggiamento</b>	Nero
<b>Applicazioni</b>	Magazzini, parcheggi, passerelle, aree di costruzione, parchi e giardini, sicurezza domestica

## Specifiche elettriche

<b>Wattaggio</b>	10W
<b>Tensione</b>	85 → 265 V
<b>Gamma di frequenza</b>	Da 50Hz a 60Hz
<b>Fattore di potenza</b>	>0.90
<b>Tipo di lampada</b>	LED
<b>Pannello solare</b>	No
<b>Regolabile</b>	No
<b>Ore di vita</b>	50000h
<b>Efficienza della lampada (%)</b>	>90%

## Specifiche meccaniche

<b>Dimensioni</b>	85,7mm x 114,3mm x 88,8mm
<b>Altezza</b>	85.7mm
<b>Larghezza</b>	114.3mm
<b>Profondità</b>	88.8mm

## Specifiche dell'ambiente operativo

<b>Temperatura d'esercizio: -</b>	Da -30°C a 45°C.
<b>Temperatura di esercizio minima</b>	-30°C
<b>Temperatura di esercizio massima</b>	45 °C.

## Categoria di protezione

<b>Classe IP</b>	IP65
------------------	------

## Omologazioni

<b>Conformità/certificazioni</b>	EN61340
<b>Standard soddisfatti</b>	CE, DLC, FCC, conformità RoHS, UL
<b>Livello di efficienza energetica UE</b>	A+



