

### **MERKMALE**

- Ultraschlankes und kompaktes Gehäuse
- Das Flutlicht besteht aus Aluminium und gehärtetem Glas
- 115° Strahlwinkel
- Verstellbare Halterung
- Die LED-Lampen bieten eine Farbtemperatur von 4000 K, was bedeutet Zu einem kühlen weißen Licht
- Eine LED-Leuchte bietet bis zu 90 % mehr Energieeffizienz Als herkömmliche Halogen- oder Glühlampen
- Für Außenbereiche geeignet
- Ideal für industrielle und kommerzielle Anwendungen sowie für den Einsatz zu Hause
- Ein integrierter PIR-Sensor ermöglicht die Bewegungserkennu ng von oben Bis 10 Meter

# RS Pro LED-Fluter, 70 W, 6300 Im, IP65 PIR 220 $\rightarrow$ 240 V ac

RS Best.-Nr. 176-8517



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.



#### **Produktbeschreibung**

Wir stellen vor: Rahmenlose LED-Fluter von RS Pro, geeignet für den Austausch von Halogenflutern. Der RS Pro Fluter hat ein rahmenloses und schlankes Design und ist damit ein kompaktes und effektives Flutlicht ohne große Mengen. Das leichte Gehäuse besteht aus Durable Aluminium und gehärtetem Glas für den Einsatz in extremen Umgebungen wie den Elementen im Freien. Die Lichtleistung von 6300 lm (Lumen) macht es zu einem extrem vielseitigen Fluter für große Räume wie Baugebiete, Parkplätze und Gärten, während die Fluter als Standard- oder PIR-Sensoreinheiten erhältlich sind, um je nach Ihren Bedürfnissen zusätzliche Flexibilität zu bieten.

### **Allgemeine**

Flutlichtart	LED-Fluter
Leuchtkraft	6300lm
Lichtstromeffizienz	90 lm/W
Bereich	Rex Schlank
Lichtfarbe	Kühles Weiß
Farbtemperatur	4000K
Sensor	PIR
PIR im Lieferumfang enthalten	Ja
Strahlwinkel	115°
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Anwendungen	Lagerhäuser, Parkplätze, Gehwege, Baugebiete, Parks und Gärten, Heimsicherheit

PIR-Spezifikationen	
Umgebungslicht (einstellbar)	5-2000lux
Erkennungsabstand (einstellbar)	Max. 8 ±2 m @ 24 °C
Bewegungsgeschwindigkeit der Erkennung	0,6 m/s bis 1,5 m/s.
Erkennungswinkel	120°
Einbauhöhe	1,8 m bis 2,5 m
Zeitverzögerung	10sec ±5sec – 8min ±2min



# Elektrische

Wattleistung	70W
Spannung	220 V bis 240 V ac
Frequenzbereich	50 Hz bis 60 Hz
Lampentyp	Feste LED
Dimmbar	Nein
Lebensdauer	30000h

#### Mechanische

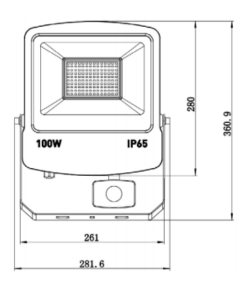
Abmessungen	360,9 mm x 281,6 mm
Höhe	360.9mm
Breite	281.6mm

# Schutzkategorie

IP-Schutzart	IP65
IK-Klassifizierung	IK08

# Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	EN61340
_	











# LED-Flutlicht





