

## Technische Daten:

	Pilot Solaris	Pilot Suchleuchte
Spannung:	12 V	12 V
Betriebstemperatur:	-20 bis +50°C	-40 bis +50°C
Ø Stromverbrauch (im Blitzmodus):	blau und rot (1 Lichtreihe): 1 A gelb (1 Lichtreihe): 0,6 A	5 A
Technologie:	Solaris	H3 Halogenlampe (55W 12V)
Farben der LED's:	blau, gelb, rot	
Farben der Hauben:	blau, gelb, rot	transparent
Abmessungen:	Ø 165, Höhe: 153mm	
Gewicht:	1 Level: 750 g 2 Levels: 1000 g	950 g (Suchleuchte) 90 g (Controller)

## BESTELLDATEN

### Pilot Solaris

2010472	<b>PILOT SL</b> (1) parabolischer Reflektor mit 15 Solaris LED's, extremer Licht-Output, blaue LED's, permanentes Montage-Kit, 12V, R-65 geprüft und zugelassen
2010473	<b>PILOT SL</b> (1) parabolischer Reflektor mit 15 Solaris LED's, extremer Licht-Output, gelbe LED's, permanentes Montage-Kit, 12V
2010471	<b>PILOT SL</b> (1) parabolischer Reflektor mit 15 Solaris LED's, extremer Licht-Output, rote LED's, permanentes Montage-Kit, 12V
2010492	<b>PILOT SL</b> (2) parabolische Reflektoren mit je 15 Solaris LED's, extremer Licht-Output, blaue LED's, permanentes Montage-Kit, 12V, R-65 geprüft und zugelassen
2010491	<b>PILOT SL</b> (2) parabolische Reflektoren mit je 15 Solaris LED's, extremer Licht-Output, gelbe LED's, permanentes Montage-Kit, 12V
2010493	<b>PILOT SL</b> (2) parabolische Reflektoren mit je 15 Solaris LED's, extremer Licht-Output, rote LED's, permanentes Montage-Kit, 12V

### Pilot Suchleuchte

2010444	<b>PILOT FB</b> , 55W Suchleuchte, Home-Position Funktion, permanentes Montage-Kit, kabelose Fernbedienung, Aufladekabel zur Aufladung an Batterie, 12V
2010498	<b>PILOT FB</b> , 55W Suchleuchte, Home-Position Funktion, permanentes Montage-Kit, kabelose Fernbedienung, Aufladekabel für Zigarettenanzünder, 12V
2010497	<b>PILOT FB</b> , 55W Suchleuchte, Home-Position Funktion, permanentes Montage-Kit, Fernbedienung mit Spiralkabel, 12V

### Zubehör

8232387	DIN-Montage-Kit (DIN ISO 4148)
9133980	Gummidichtung
9133997	Gummiausgleichsring 4°

# PILOT Serie

## Kenn- und Suchleuchten



# PiLOT Serie

**Federal Signal Vama** präsentiert die neue **Pilot Serie** mit hoher Leuchtintensität und Lebensdauer für eine effiziente Gefahrensignalisierung bzw. Suchleuchtenfunktion.

Die Pilot Modelle sind alle einfach und schnell zu montieren.

Die Pilot Serie ist als Hauptsignalisierung geeignet, genauso wie zur Kombination mit Warnbalken-Systemen, um die Warnwirkung zu intensivieren.

Die Hauben bestehen aus bruchfestem Polycarbonat und die Basis aus verstärktem Polyamid.

Die Pilot-Serie bietet Solaris LED-Technologie und Suchleuchten.

Die neue Solaris LED-Technologie bietet eine hervorragende Warnwirkung und eine sehr hohe Sichtbarkeit.



## Zulassungen

Die Pilot Solaris (blau) ist im Blitz- und "Rotating Effect" Modus nach den Richtlinien der Europäischen Regelung Nr. 65 (ECE-R65) geprüft und zugelassen.

Alle Versionen der Pilot-Serie sind gemäß den EU-Richtlinien der Direktive für elektromagnetische Verträglichkeit 95/54/CE zugelassen.

## Pilot Solaris LED Kennleuchte:

Der Lichtquelle der Pilot Solaris Kennleuchte wurde von der neuen Solaris LED-Technologie abgeleitet.

Dieses System besitzt entweder 15 Solaris-LED's (1 Lichtreihe), welche integriert auf einem PC Board mit Mikroprozessor, umgeben von einem parabolischen Reflektor einen hervorragenden Licht-Output generieren.

Mit dieser innovativen Technologie wird eine hervorragende und effiziente 360° Warnwirkung sichergestellt.

Alle Pilot Solaris LED haben einen Build-In Flasher, eine Synchro-Option, Master/Slave Funktion, sowie diverse programmierte Blitzmuster: z.B. R-65 Blitzfolge, rotierenden Effekt oder Cruise Light Funktion, etc.

Auch mit 2 Levels (15 + 15 LED's) lieferbar.



## Pilot Suchleuchte:

Die Pilot Suchleuchte steht für fortschrittliches, optisches Design, intensiven Licht-Output und geringe Stromaufnahme. Jeder Arbeitsbereich erhält eine optimale Ausleuchtung.

Die Leuchte ist mit 105 ° nach oben und 35 ° unterhalb der horizontalen Achse einstellbar. Weiterhin ist sie auch um 360 ° drehbar.

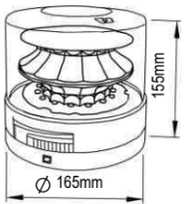
Die Pilot Suchleuchte verfügt über eine Home-Position Funktion (nach vorne und oberhalb der horizontalen Achse von 105°) in welche sie automatisch zurückfährt, sobald die Leuchte ausgeschaltet wird.

Die Steuerung wird mit 4 Richtungstasten (hoch/runter/rechts/links) vorgenommen.

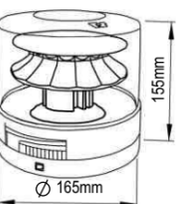
Das permanente Montage-Kit ist im Lieferumfang enthalten.

Die kabellose Funkfernbedienung reicht über 10m und verfügt über ein Ladekabel zur direkten Aufladung über die Batterie oder durch den Zigarettenanzünder.

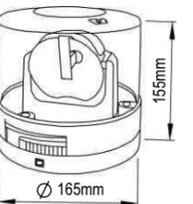
Die Fernbedienung ist mit der Pilot Suchleuchte durch ein Spiralkabel verbunden.



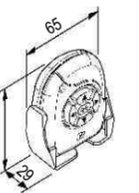
Pilot Solaris (2 Levels)



Pilot Solaris (1 Level)



Pilot Suchleuchte



Funkfernbedienung



Alle Pilot Modelle werden mit einer permanenten Montage geliefert. Optional können weitere Applikationen (z.B. max. 4° Neigungsausgleich) angeboten werden

