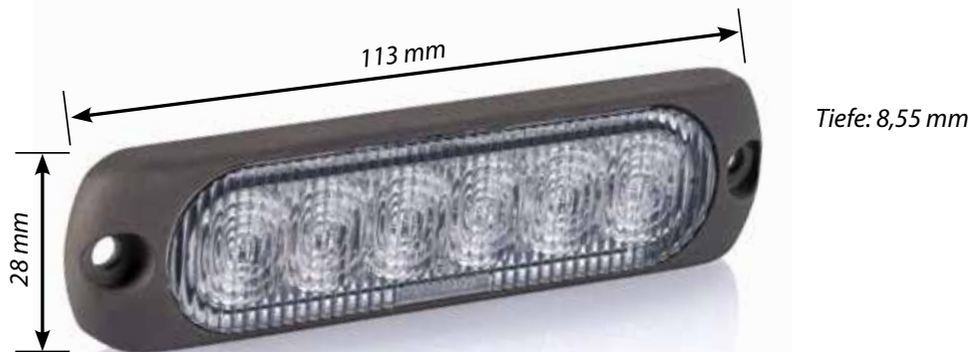


Eine neue Dimension, trotz flacher Bauform!

Unsere Sputnik Flat überzeugt durch ihr extrem flaches Design und ihre optimale Lichtausbeute. Zudem bietet sie vielseitige Verbaumöglichkeiten am Fahrzeug, ganz besonders im Heckbereich. Neben den Grundfunktionen einer gerichteten Kennleuchte kann die Sputnik Flat auch als Heckwarnsystem sowie in zahlreichen Farbvarianten eingesetzt werden.



PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- Sehr flache Bauform
- Flexible Anwendungsmöglichkeit, z.B. Front, Heck, Kofferraum...
- Integrierte Elektronik für einfache Installation
- Zweifarbigkeit für besondere Anwendungen erhältlich
- Erhältliche Varianten: HT, vertikal, horizontal
- Funktionen:
 - Tag/Nacht - Umschaltung
 - Farbumschaltung
 - Leistungsloses Schalten und Synchronisation

TECHNISCHE DATEN:

- Ansteuerung: Varianten in Analog oder CiA447 erhältlich
- Montage von vorne über M4 Schrauben
- Farben: blau, gelb, blau/gelb, blau/rot, blau/grün
- 12 V / 24 V Multispannung

ZULASSUNGEN / ANWENDUNGSBEREICHE:

- Gerichtete Kennleuchte
- Heckwarnsystem

Technische Daten:	
Bezeichnung:	Sputnik Flat
Spannung:	12 V: 0,6 A (je LK) 24 V: 0,3 A (je LK)
Zulassung:	
Licht nach ECE-R 65:	XB2(E)00 5260 XB2(E)00 5263
Unsere gelben, gerichteten Kennleuchten Sputnik Flat haben eine Zulassung als Heckwarnsystem nach § 52 Abs. 11 StVZO. Siehe auch Seite 108!	
	XA2(E)00 5261 XA1(E)00 5262 XA2(E)00 5264 XA2(E)00 5265
EMV nach ECE-R 10:	(E) 10R-06 9557

Sputnik Flat

ANWENDUNGSBEISPIELE

