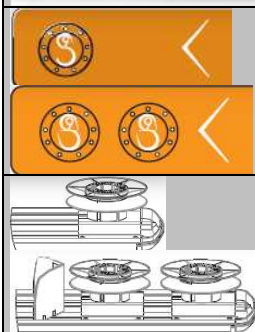
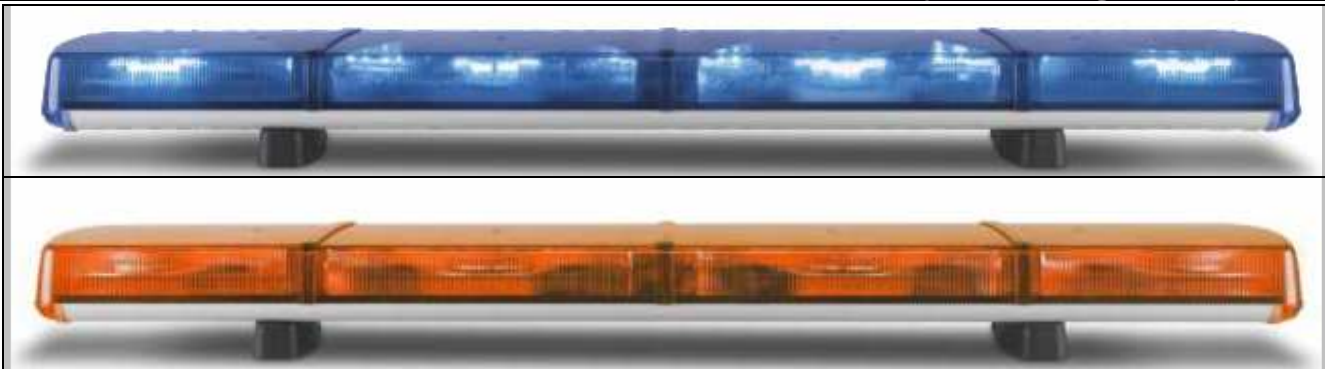


**STAR AURORA LED Sidera Technológiával gyártott aerodinamikus kialakítású kék és borostyán sárga fényhíd**

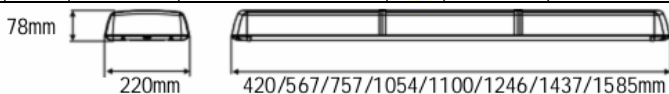


### STAR AURORA FIX LED FÉNYHÍD

Szabadalmaztatott, egyedülálló Sidera technológiával készült kék és borostyán sárga színű fix fényhíd, azaz a két oldalon elhelyezkedő 1-1 illetve 2-2 db koszorún 9 db legkorszerűbb Power LED diódát tartalmaz. Különlegesen megtervezett tükrözésének köszönhetően a fényjelző koncentráltan a szükséges irányokba szórja a fényt, így a fényhíd használata során még fényesebb és figyelemfelkeltőbb.

Szín:	Kék és borostyán sárga
Homologizáció:	Reg. n°65 ECE ONU Reg. n°10 ECE ONU

mm	VERSIONS					
	2S9			4S9		
	Avail.	Voltage	Code	Avail.	Voltage	Code
420	●	12V or 12/24V	STA.2S9.(12V/MV).42.A			
	●	12V magn.	STA.2S9.12V.42.AM			
	●	12V or 12/24V	STB.2S9.(12V/MV).42.A			
567	●	12V or 12/24V	STA.2S9.(12V/MV).56.A			
	●	12V magn.	STA.2S9.12V.56.AM			
	●	12V or 12/24V	STB.2S9.(12V/MV).56.A			
757				●	12V or 12/24V	STA.4S9.(12V/MV).75.A
				●	12V or 12/24V	STB.4S9.(12V/MV).75.A
1054	●	12V or 12/24V	STA.4S9.(12V/MV).105.A			
	●	12V or 12/24V	STB.4S9.(12V/MV).105.A			
1100				●	12V or 12/24V	STA.4S9.(12V/MV).110.A
				●	12V or 12/24V	STB.4S9.(12V/MV).110.A
1246	●	12V or 12/24V	STA.4S9.(12V/MV).124.A	●	12V or 12/24V	STA.4S9.(12V/MV).124.A
	●	12V or 12/24V	STB.4S9.(12V/MV).124.A	●	12V or 12/24V	STB.4S9.(12V/MV).124.A
1437				●	12V or 12/24V	STA.4S9.(12V/MV).143.A
				●	12V or 12/24V	STB.4S9.(12V/MV).143.A
1585				●	12V or 12/24V	STA.4S9.(12V/MV).158.A
				●	12V or 12/24V	STB.4S9.(12V/MV).158.A



**Magyarországi képviselő:**  
H-1126 Budapest  
Márvány utca 31

**SziklaiExim Kft.**

Tel/Fax: 36-1-220-44-17,  
Mobil Tel: 36-20-254-01-47,  
E-mail: [sziklai.zeno@gmail.com](mailto:sziklai.zeno@gmail.com)  
[info@fenyhid.eu](mailto:info@fenyhid.eu)  
Honlap: [www.fenyhid.eu](http://www.fenyhid.eu)

## STAR AURORA LED Sidera Technológiával gyártott aerodinamikus kialakítású kék és borostyán sárga fényhíd

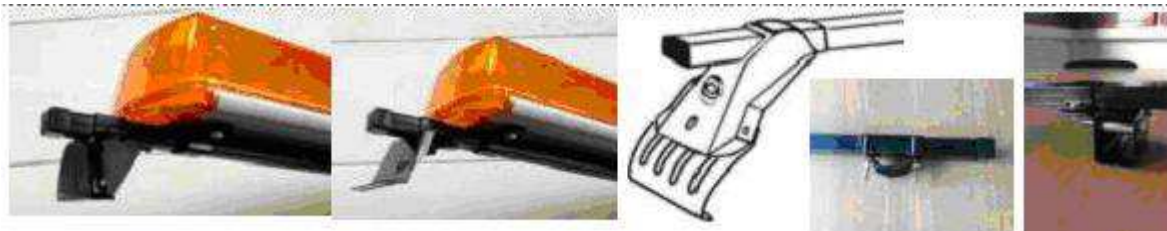
A fényhíd felszereléséhez szükséges megfelelő készlet kiválasztásához kérjük adják meg a jármű pontos típusát!

### A készlet



A SELENE fényhíd felszerelésénél közvetlenül a járművek tetején található eredeti lyukakat használják. A készlet tartalmaz egy darab kimondottan a Selene rögzítéséhez készített lemezt és két darab felfogató konzolt. Ez a készlet felfogatáskor nem használja a tetősínt.

### B készlet



A jármű típusától függően használja az eredeti lyukakat a tetőn, a tetősínt vagy az ajtók és a tető közötti helyet. A készlet egy darab tetősín rudat és egy pár speciális felfogató konzolt valamint speciálisan a SELENE fényhíd rögzítéséhez tervezett rögzítő készletet tartalmaz.

### F készlet



Ez a készlet az ajtók, és a tető közötti helyet használja a fényhíd rögzítéséhez. Egy speciálisan kialakított lyuk található a konzolon, amelyen keresztül a jármű megfúrása nélkül lehet elvezetni a kábelt is. A készlet egy darab dupla tetősín rudat és két darab speciális felfogató karmantyút tartalmaz. A Selene fényhidat közvetlenül dupla tetősínen rögzítjük.

### G készlet



A készlet a jármű tetősínjét használja. A készlet egy darab tetősín rudat, két darab speciális felfogató karmantyút valamint speciálisan a SELENE fényhíd rögzítéséhez tervezett rögzítő készletet tartalmaz.