

Hej, några inslag på YouTube

Ett kamerastativ är bra.

Ställ in kameran på manuell inställning,  
ställ in skärpan mot ett motiv, 50 -100m avlägset räcker för ett normalobjektiv (50mm ).

Testa 1600 – 12800 ASA för att avgöra vad som är användbart.

Prova tiden i sekunder: 300/ brännvidden i mm för objektivet.

Längre tider gör att stjärnorna hinner röra sig och ger streck på himlen. Använd största bländare eller blända ned ett steg.

Gör flera exponeringar med olika tider.

Utmärkta uppslag från internet:

<https://www.youtube.com/watch?v=hz0fcW7rcpg&t=18s>

<https://www.youtube.com/watch?v=2bVtg96J-wE>

[https://www.youtube.com/results?search\\_query=photo+milky+way+settings+](https://www.youtube.com/results?search_query=photo+milky+way+settings+)

[https://www.youtube.com/watch?v=nr- B\\_WxkxU](https://www.youtube.com/watch?v=nr- B_WxkxU)

Anders