



## Spektrometer Lighting Navigator

Helt ny enhet!

Varumärket Asensetek har tyvärr gått i konkurs. Det gör att kalibrering, justering och service inte längre är möjligt. Kontakta oss för frågor. Som alternativ rekommenderar vi fotospektrometrar från [UPRtek](#) och [Sekonic](#).

Den enkla och smidiga ljusmätaren för designers och installatörer.

På bara några sekunder så kan man nu kontrollera en installation och jämföra mot olika standarder.

Dessutom får man svar på färgtemperatur, färgåtergivning, illuminans och spektrala data.

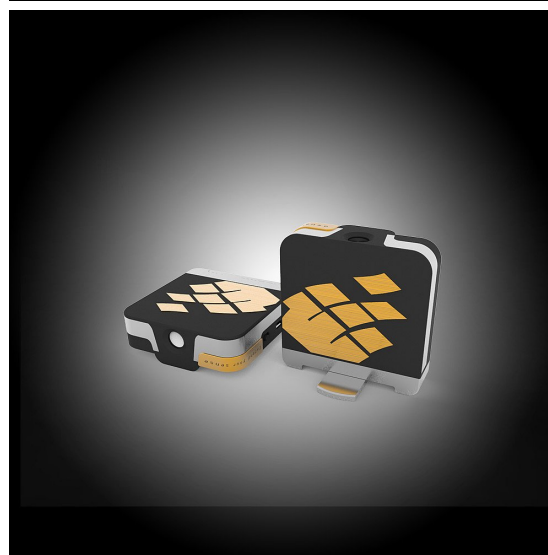
Programvara endast för Android!

[Spectrum Genius Essence](#)

[Lighting Navigator](#)

<b>Mått</b>	63,1 x 17,5 x 63,1 mm
<b>Vikt</b>	92 g
<b>Mätdata</b>	CCT (Tcp)
	CRI R9
	Illuminans (lx)
	IEC-SDCM
	SPD - Spektrumdiagram
<b>Våglängd omfång</b>	380-780 nm
<b>Våglängd upplösning (FVHM)</b>	10nm
<b>Illuminans omfång</b>	Mätbart 5-50000 lx
<b>Illuminans noggrannhet</b>	±5%
<b>CCT noggrannhet</b>	±3,5%
<b>Sensor</b>	CMOS Linear Image Sensor
<b>Integrationsstid</b>	6 ms - 16 s
<b>Appar/program</b>	LN

Variant	Artikelnr	EAN
	LN	



**Ljusteknik i Linköping AB**  
 Hackeforsvägen 1  
 58941 Linköping

**Org.nr**  
556482-7425  
**VAT.nr**  
SE556482742501

**Bankgiro**  
5334-9304  
**Postgiro**  
EndastBG

**Telefon**  
013-100660  
**Mobil**  
0708-164110

**Internet**  
ljusteknik.se  
**Epost**  
info@ljusteknik.se