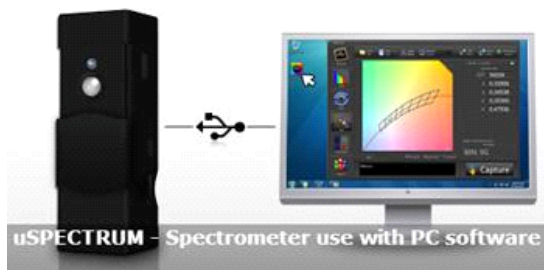


# MK350D Kompakt spektrometer Bluetooth/USB



Spektrometer fra UPRTek. MK350 serien er spesielt velegnet til LED belysning, men kan med sitt brede måleområde benyttes til andre applikasjoner. Instrumentere måler fra ca. 30 lystemiske data, bl.a. lux, kelvin temperatur og fargegjengivelse CRI. I tillegg kan man utføre direkte måling på CIE1931 og CIE 1976 kurver med koordinater.

Instrumentene kan fjernstyres trådløst eller via USB fra PC, iOS og Android enheter (modellavhengig), Instrumentene kan også monteres på standard kamerastativ. Dette gjør at målinger f.eks. kan utføres i et lukket rom eller ved en produksjonslinje, uten risiko for at brukeren skygger eller får endret målevinkelen. Dette sikrer helt sammenlignbare målinger. Etterfølgende kan målingene dokumenteres og rapporteres i den gratis, medfølgende uSPECTRUM programvare.

Instrumentet leveres komplett inkl. kalibreringsbevis.

Last ned datablader under fanen DOWNLOADS for ytterligere spesifikasjoner.

Last ned Software ([Download her LINK](#)).

## Tekniske Data:

### Lys

App:	Ja
App Type:	Android,iOS,Gratis nedlasting
Display :	Bakgrunnsbelyst LCD
Minne:	Ja
Minne:	Ja
Kommunikasjon:	Bluetooth
Lux nøyaktighet (%):	5
Lux måleområde (maks.):	70000
Lux måleområde (min):	70
Målefunksjoner:	Lux,Fargegjengivelse,Fargetemperatur,Flimmer
Batteri:	1 stk, AAA,9 V, Eksklusiv
Vekt (g):	75
Mål HxBxD (mm):	90x30x32

## Tilbehør

**EAN**

5706445570638

**EL.NR**

8062797

**Produkt**

SD Micro kort for Elma instrumenter (min 4Gb)