



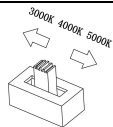
Belysning från Elektroskandia

# Tulo Flat D300 Sensor

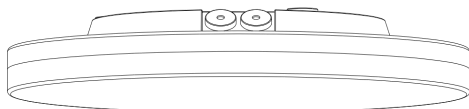
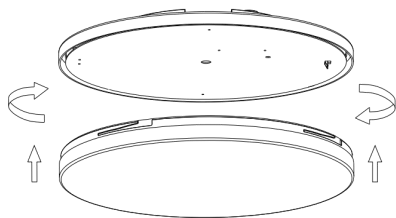
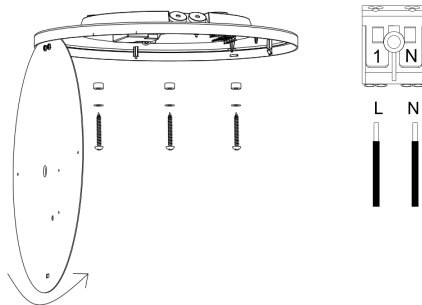
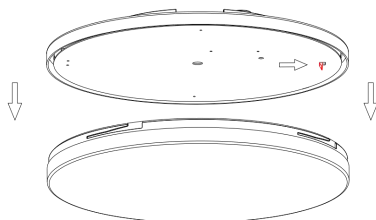
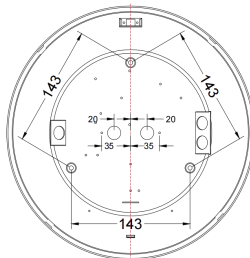
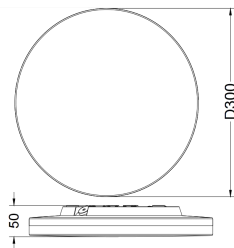


EN60598/CEM2001/108/CE

230V 50Hz  
IP44 IK10  
-20°C/+50°C  
Energiklass E



Switch för inställning av färgtemperatur är placerad inuti armaturen. Inställningar skall göras i spänningslöst tillstånd. Inställningar är 3000K / 4000K / 5000K. Fabriksinställning är 3000K.



Produkter märkta med denna symbol ska vid slutet av sin livslängd alltid levereras till en återvinningsstation och får inte slängas i hushållsoporna.

[www.cardi.se](http://www.cardi.se)

Elektroskandia Sverige, 191 83 Sollentuna



Belysning från Elektroskandia



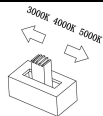
Belysning från Elektroskandia

# Tulo Flat D300 Sensor



EN60598/CEM2001/108/CE

230V 50Hz  
IP44 IK10  
-20°C/+50°C  
Energiklass E

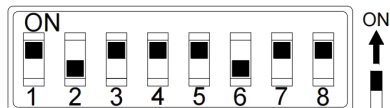


Switch för inställning av färgtemperatur är placerad inuti armaturen.  
Inställningar skall göras i spänningslöst tillstånd.  
Inställningar är 3000K / 4000K / 5000K. Fabriksinställning är 3000K.

ON	1	
↑	I ON	100%
■	II -	50%

Detekteringsområde.

Fabriksinställning\*



ON	2	3
↑	I ONON	5S
■	II ON -	90S
□	III - ON	3min
□	IV - -	10min

Tid: Hur länge armaturen ligger kvar på 100% ljus efter sista detekteringen.

	mA	Ljusflöde(lm)	Systemeffekt(W)	Fabriksinställning
Tulo Flat D300 S CCT 3K	300	1060	11	
	350	1300	12.5	
	300	1070	11	
Tulo Flat D300 S CCT 4K	350	1330	12.5	
	300	1110	11	
	350	1360	12.5	

ON	4	5
↑	I ONON	Disable
■	II ON -	50Lux
□	III - ON	10Lux
□	IV - -	2Lux

Dagsljussensor: Rekommenderar att sätta på Disable mode eftersom den opala kupan ger sensorn mycket mindre ljus.

ON	6	7
↑	I ONON	0S
■	II ON -	10S
□	III - ON	10min
□	IV - -	+∞

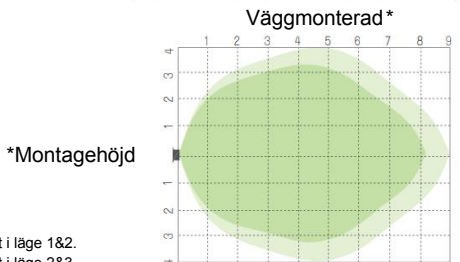
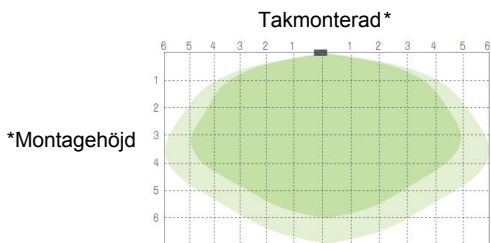
Låg ljusnivå: Hur länge ligger armaturen kvar på låg ljusnivå innan den släcker helt. \*Innebar att armaturen aldrig släcker.

ON	8	
↑	I ON	10%
■	II -	30%

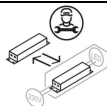
Ljusnivå i stand by: Vilken ljusnivå håller armaturen efter detektering.

350mA	■	■	□
300mA	□	■	■

Ljusflöde: Val av ljusflöde enligt tabell.  
Ställ in 350mA genom att sätta det svarta stiftet i läge 1&2.  
Ställ in 300mA genom att sätta det svarta stiftet i läge 2&3.



Hög känslighet\* Låg känslighet\*



Drivdonet i denna armatur får endast bytas av tillverkaren eller av tillverkaren utsedd kvalificerad personal.



\* Armaturen innehåller löstagbar LED-modul som har energiklass E.  
Ljuskällan i denna armatur får endast bytas av tillverkaren eller av tillverkaren utsedd kvalificerad personal.



www.cardi.se

Elektroskandia Sverige, 191 83 Sollentuna



Belysning från Elektroskandia