

SD-LI-024

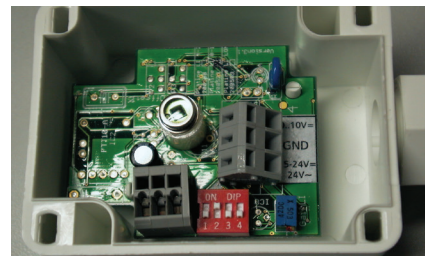
Licht (LUX) voeler

- geschikt voor ruimte- of buitenmetingen
- voeler met 3 omschakelbare meetbereiken
- IP65-behuizing
- licht transparante deksel



BESTELCODE

type	SD-LI-024 -x	basistype sensor: in IP65 behuizing
	SD-LI-024	
Bereik		2 K.lux 20 K.lux 100 K.lux
Uitgang	V A	0..10 VDC 4..20 mA



sw1	sw2	sw3	SD-LI-024
aan	uit	uit =	2 K.lux
uit	aan	uit =	20 K.lux
uit	uit	aan =	100 K.lux
Bereik: 0..			K. lux
Voltuitgang			
1= +15..24VDC		4-20mA (2-draads)	
2= Grnd		+24VDC	
3= +Volt		Grnd	

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Sensor	fotocel BPW21 met geïntegreerd kleurfilter golflengte 450..650 nm
Meetbereik	0..2 / 0..20 en 0..100 K.lux, omschakelbaar
Nauwkeurigheid	±5% van ingeschakeld bereik
Uitgang	sensor signaal, 0..10V* of 4..20mA, zie bestelcode
Voeding	24 VAC, alleen voor Voltuitgang: 15..24VDC / 24 VAC
Behuizing bescherming kabelwartel afmetingen	kunststof (polyamide) wit IP65 1 x M20 (kabeldiameter < 8mm) 78 x 58 x 45 (h) mm
Temperatuurbereik	-20..+70 °C

AFMETINGEN

