

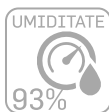
Fișă tehnică

SENZOR SLIM 360GRADE NV-1111.11



Specificații tehnice

Tensiune alimentare	220÷240V/50Hz ~110÷130V/60Hz
Încărcare maximă	2000W (~220V AC) 1000W (~110V AC)
Încărcare minimă	1W (~220V AC)
Distanța de detecție	max. 16M
Temp. mediului de operare	-20°C/ + 40°C
Înălțimea de instalare	1.5-3.5m
Viteza de detecție	0.6-1.5m/s
Umid. med. de operare	93%
Culoare	Alb



Descriere

Senzor care măsoară nivelul de iluminare ambientală și în funcție de acesta schimbă starea contactului de la ieșire, astfel senzorul poate să comande ON/OFF circuite de iluminat exterior atunci când nivelul iluminării natural scade sub un prag critic.

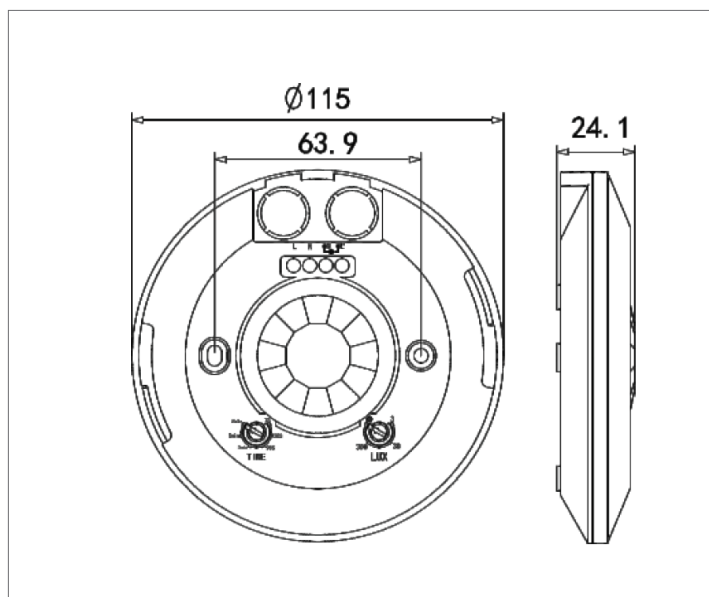
Fișă tehnică

SENZOR SLIM 360GRADE NV-1111.11

Specificații tehnice nominale

Cod produs	Model	Dimensiuni	Cantitate	Dimensiuni bax	Greutate bax
		[mm]	[buc/bax]	[cm]	[Kg]
EL0075132	NV-1111.11	115x63.9x24.1	50	62x21x26.5	14.3

Diagramă dimensională



Diagramă conexiuni electrice

