

## Athena II Sensor

Artikelnummer 7502812

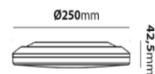
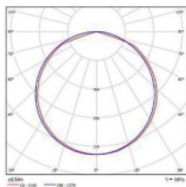


Tunn tak- och väggplafond tillverkad i polykarbonat med opalt bländskydd, bestyckad med LED-enhet. Armaturen styrs med en inbyggd microvågssensor som kan ställas in efter behov med hjälp av DIP-switchar på drivdonet. Där kan funktioner som känslighet, tid för grundljus och om armaturen ska tända upp vid rörelse när det är ljusst ute regleras. Vid max detektering ligger avståndet på ca 5m. Kommer med snabbkopplingsplint och dubbla knockouts för utanpåliggande kabel och vidarekoppling.

### Produktspecifikation

Effekt (W)	12	Vidarekoppling	Ja
Armaturlumen (lm)	1073	Med ljussensor	Ja
Effektivitet (lm/W)	89	Med rörelsesensor	Ja
Färgtemperatur (K)	3000	Dimbar	Nej
Ljusspridning	Symmetrisk	Ljuskälla	LED ej utbytbar
Spridningsvinkel (°)	120	Ljuskälla ingår	Ja
Färg	Vit	Spänning (V)	220-240
Material	Polykarbonat	IP-klass	IP44
Glas/Bländskydd	Plast, PC	Vandalklass (IK)	IK10
Djup (mm)	42,5	Serie	Athena II
Diameter (mm)	250	Livslängd L70/B50	100000
Vikt (kg)	0,5	D-märkt	Nej
Ström (mA)	300	Skyddsklass	II
Avsäkring B10 (st)	45	Färgåtergivning (CRI)	>80
Avsäkring B16 (st)	70	Färgtolerans (SDCM)	3
Avsäkring C10 (st)	50	Omgivningstemp. (°C)	-25°C - +50°C
Avsäkring C16 (st)	75	Drivdon ingår	Ja
Max detektering (m)	5	Dragavlastning	Ja
GTIN	7393041861420	Ledararea (mm <sup>2</sup> )	2,5
Energimärkning	F	Spänningstyp	AC/DC
Knockout för utanpåliggande kabel	Ja	Miljöbedömning	BVB

### Ljusbild och måttskiss



### Miljöbilder

