

**WESTAL**

Plafond Athena II PIR 12W

E-nummer : 7504639 Tillv.art.nr : 7504639 EAN : 7393048861560

Tunn tak- och väggplafond med PIR-sensor. Tillverkad i polykarbonat med opalt bländskydd. Sensorn har en hålltid på 90sek.

**Rexel klassificering**

Leverantörens typbeteckning	186-156
Förlängd ansvarstid enligt ALEM-09	J
Omfattas av REACH-förordningen	Nej
Lista	75
UNSPSC	39111500
Ytterdiameter	250 mm
Skyddsklass	II
Ledararea	2.5 mm²
Färg kapsling/stomme	Vit
Spänningstyp	AC/DC
Med rörelsesensor	Ja
Rasterutförande	Ingen
Drivdon	LED-drivdon konstantström
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89

Med ljussensor	Ja
Lämplig för pendelupphängning	Nej
Antal poler	3
Höjd/djup	42.5 mm
Material kapsling/stomme	Plast
Ljuskälla	LED utbytbar
Lämplig för rampmontage	Nej
Lämplig för nödbelysning	Nej
Ljusuttag	Direkt
Material kupa	Plast, opal
Ljusfördelning	Symmetrisk
Slagtålighet (IK)	IK10
Märkspänning från/till	220 till 240 V
Kapslingsklass (IP)	IP44
Med ljuskälla	Ja
Brandskydd "D"	Nej
Lämplig för väggmontering	Ja
Lämplig för inbyggnad/infällnad	Nej
Drivdon ingår	Ja
Lämplig för ytmontage	Ja
Spridningsvinkel	Extremt bredstrålande >80°

Färgtemperatur	3000 K
Systemeffekt	12 W
Nominellt ljusflöde enligt IEC 62722-2-1	1073 lm
Typ av kabeldragning	Lämplig för genomgående ledning
Nominell livstid L70/B50 vid 25 °C	100000 h
Nominell livstid L70/B10 vid 25 °C	100000 h
Nominell omgivande temperatur enligt IEC62722-2-1	-25 till 50 °C
Dimmerfunktion saknas	Ja
Ljusutbyte	89 lm/W
Inbyggda lampornas energieffektivitetsklass	A++, A+, A (LED)
Passar till takmontering	Ja

Vägg- / takarmatur

Leverantörens typbeteckning	186-156
Förlängd ansvarstid enligt ALEM-09	J
Omfattas av REACH-förordningen	Nej
Lista	75
UNSPSC	39111500
Ytterdiameter	250 mm
Skyddsklass	II
Ledararea	2.5 mm²
Färg kapsling/stomme	Vit