

## MO18PSCTS-PIR Mona LED 10-14-18W 3000K-4000K+PIR-sensor IP65



LED armatuur MONA voor wand- of plafondmontage. Slagvaste polycarbonaat behuizing IP65 IK10. Voorzien van 'toolless' aansluitklemmen voor een snelle en makkelijke montage. Met kabelingangen langs boven- en achterkant. Met PIR-functionaliteit

Via de interne CCT-switch kan men een keuze maken in de gewenste kleur wit: 3000K of 4000K  
Via de interne powerswitch kan men de gewenste power en lichtoutput instellen: 10W, 14W of 18W

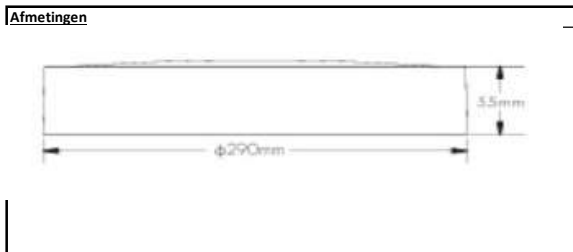
Verkrijgbaar in wit en zwart.  
MO18PSCTSW-PIR = wit  
MO18PSCTS-PIR = zwart



Technische eigenschappen		
Referentie	MO18PSCTS-PIR	MO18PSCTSW-PIR
EAN-code	5420076295981	5420076295660
ETIM-code	EC002892	
Garantie	5 jaar	

Afmetingen en materiaal eigenschappen	
Afmetingen (L x L x H)	290x290x55mm
Gewicht	0,82 kg
Kleur	Wit/Zwart
Werktemperatuur	-20°C <-> 50°C
IP	IP65
IK	IK10
UV bestendig	Nee

Logistieke specificaties	
Aantal in bulk	6
Aantal op pallet	240
Minimum bestelaantal	1
Stockartikel	ja



Electrische eigenschappen	
Vermogen	zie tabel settings
Aansluitspanning	220-240 Vac
Frequentie	50 - 60 Hz
Driver inbegrepen	JA
Powerfactor	0,9
Isolatie klasse	II
dimbaarheid	JA via PIR

Lichttechnische eigenschappen	
Lichtbundel(*)	110
Kleurtemperatuur	3000-4000 K
Kleurweergave CRI	82
UGR	25
Kleurvastheid SDCM	3
Lumen output (Lm)	zie tabel settings
Lm/w	120 Lm/W
Levensduur	54.000
Fotobiologische klasse	RG0

Sensor eigenschappen	
detectie gevoeligheid	10% / 50% / 75% / 100%
hold time	30s / 3min
daglicht treshold	2Lux / 10Lux / 50Lux / Disable
standbyperiode	0s / 10s / 10min / ∞
standby light level	10% / 30 %
montage hoogte artikel	12m

Tabel settings		
Power	3000K	4000K
10W	900lm	1200lm
14W	1260lm	1680lm
18W	2016lm	2160lm

### Aansluitingsschema

Zie handleiding

### Fotometrische informatie

zie fotometrische informatie op de website: [www.integratech.be](http://www.integratech.be)