

NEXTGEN

TRONICS: X-SENS (COM) HIGHBAY BEWEGINGSDETECTOR

- Deze SENS bewegingsdetector werkt op basis van passief infrarood en detecteert beweging.
- Beschikbaar in 4 detectiebereiken.
- Bij beweging schakelt de sensor de gehele lichtlijn aan en blijft deze gedurende een vooraf ingestelde tijd op vol vermogen branden.
- Wanneer na de ingestelde tijd geen beweging wordt waargenomen, schakelt de lichtlijn uit.
- Zeer eenvoudig aan te sluiten via het beproefde plug-and-play systeem.
- Ook geschikt bij uitdagende locaties zoals voedselproductie, parkeergarages en vrieshuizen.
- De PIR sensor detecteert temperatuur verschillen, daarom kan het detectie bereik anders zijn bij koel en vries toepassingen.



DC

DD

XC

XD

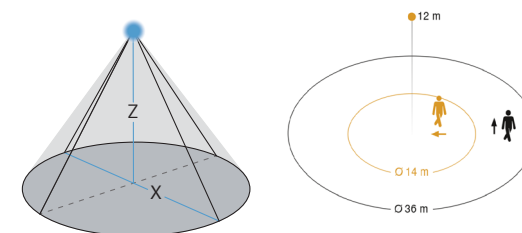
Kenmerken

| | |
|------------------------|--------------------|
| Afmetingen (LxBxH) | 260 x 130 x 133 mm |
| Gewicht | 715 g |
| Temperatuurbereik | -20 °C - +40 °C |
| Bestendigheid | IP54 |
| Ophanghoogte | 4 - 14 m |
| Sensortype | PIR (Steinel) |
| Interface | COM1 |
| Maximale schakelstroom | 6 A |

Highbay Circulair

artikel nr.: LUM-NG-02-X-SENS-PR-HC

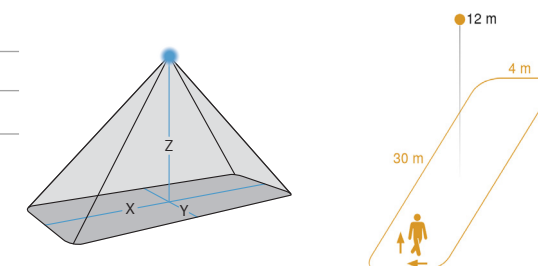
| | |
|------------------------------------|-----------|
| Detectiegebied radiaal op 12 m | Ø14 m (X) |
| Detectiegebied tangentiaal op 12 m | Ø36 m (X) |
| Maximale ophanghoogte | 14 m (Z) |
| Minimale ophanghoogte | 4 m (Z) |



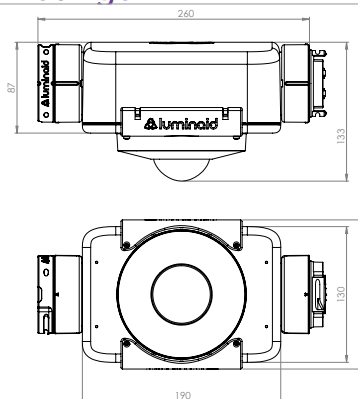
Highbay Elliptisch

artikel nr.: LUM-NG-02-X-SENS-PR-HE

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Detectiegebied radiaal op 12 m | 30 x 4 m (XY) |
| Detectiegebied tangentiaal op 12 m | 30 x 4 m (XY) |
| Maximale ophanghoogte | 14 m (Z) |
| Minimale ophanghoogte | 4 m (Z) |



Afmetingen



Lichtsensor

2-1000 lux



NEXTGEN

TRONICS: X-SENS (COM) LOWBAY BEWEGINGSDETECTOR

- Deze SENS bewegingsdetector werkt op basis van passief infrarood en detecteert beweging.
- Beschikbaar in 4 detectiebereiken.
- Bij beweging schakelt de sensor de gehele lichtlijn aan en blijft deze gedurende een vooraf ingestelde tijd op vol vermogen branden.
- Wanneer na de ingestelde tijd geen beweging wordt waargenomen, schakelt de lichtlijn uit.
- Zeer eenvoudig aan te sluiten via het beproefde plug-and-play systeem.
- Ook geschikt bij uitdagende locaties zoals voedselproductie, parkeergarages en vrieshuizen.
- De PIR sensor detecteert temperatuur verschillen, daarom kan het detectie bereik anders zijn bij koel en vries toepassingen.



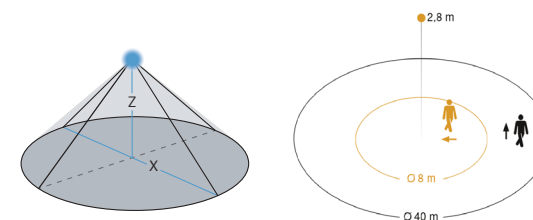
Kenmerken

| | |
|------------------------|--------------------|
| Afmetingen (LxBxH) | 260 x 130 x 133 mm |
| Gewicht | 715 g |
| Temperatuurbereik | -20 °C - +40 °C |
| Bestendigheid | IP54 |
| Ophanghoogte | 2,5 - 4 m |
| Sensortype | PIR (Steinel) |
| Interface | COM1 |
| Maximale schakelstroom | 6 A |

Lowbay Circulair

artikel nr.: LUM-NG-02-X-SENS-PR-LC

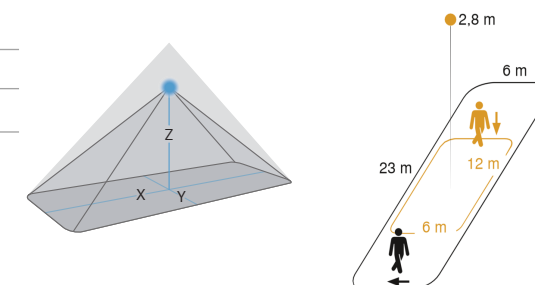
| | |
|------------------------------------|-----------|
| Detectiegebied radiaal op 12 m | Ø8 m (X) |
| Detectiegebied tangentiaal op 12 m | Ø40 m (X) |
| Maximale ophanghoogte | 4 m (Z) |
| Minimale ophanghoogte | 2,5 m (Z) |



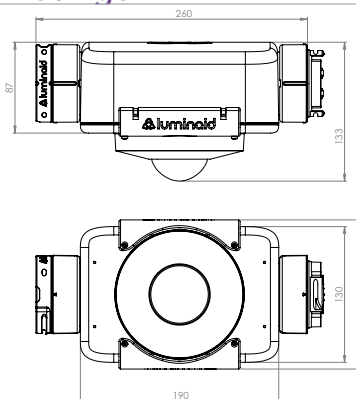
Lowbay Elliptisch

artikel nr.: LUM-NG-02-X-SENS-PR-LE

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Detectiegebied radiaal op 12 m | 12 x 6 m (XY) |
| Detectiegebied tangentiaal op 12 m | 23 x 6 m (XY) |
| Maximale ophanghoogte | 4 m (Z) |
| Minimale ophanghoogte | 2,5 m (Z) |



Afmetingen



Lichtsensor

2-1000 lux



DC

DD

XC

XD