



Spezifikationen

| | |
|---------------------------|---|
| Familie | SERIE 900 LUNET |
| Anwendung | Allgemeinbeleuchtung |
| Lichtquelle | 26W LED |
| Funktionalität | radar , Dämmerungssensor |
| LoRa node | nein |
| Spannung | 230V AC/DC |
| Farbtemperatur (K) | 4000K |
| Lichtleistung (lm) | 664lm (low level) - 3320lm (high level) |
| Temperaturbereich (C) | Durchschnittlich zwischen -5 und +25 |
| Farbe | Grau, RAL 7035 |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | >80 |
| Schlagschutz | IK08 |
| Power factor | 0.92 |
| Optik | opaal diffusor |
| Bewegungserkennung | ja |
| Montage | Wand- oder Deckenanbau |
| Material Gehäuse | polyester (housing); policarbonaat (diffusor) |
| Schutzart | IP 66 |
| Leistung | 7,2W (min) - 25,7W (max) |
| Schutzklassse | Klasse I |
| Lichtsensor | ja |
| Weitere Details | Designed for lifetime >70.000 hours (L80/B10) |
| EAN | 8718309387211 |



Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen zu ändern.

Datum download PDF: 20-01-2026

HBI Bisscheroux | Hofdwarsweg 14 | 6161 DD Geleen | T: +31 (0)46 - 475 65 72 | E: info@hbi-lighting.com