

# PRODUKTDATENBLATT

## HB SENSOR 87 147 190W

HIGH BAY SENSOR GEN 4 ACCESSOIRES | Fernbedienung und Ersatzsensor für HIGHBAY GEN 4 Leuchten



---

### Produktvorteile

- Einfache Sensorprogrammierung und Installation

---

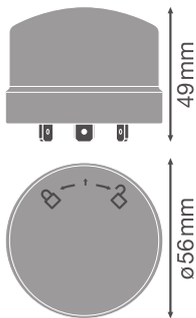
### Produkteigenschaften

- Fernbedienung für erweiterte Sensoreinstellungen

TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht

Durchmesser	56 mm
Länge	49 mm
Breite	56 mm
Höhe	49 mm
Produktgewicht	44,00 g



HB Sensor Module\_HB Remote  
Control\_Line drawing

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+50 °C
Montageort	Leuchte

Lebensdauer

Lebensdauer L90/B10 bei 25 °C	35000 h
-------------------------------	---------

Sensor

Art des Sensors	Bewegung / Licht
Sensortechnik	Mikrowellen
Erfassungswinkel des Sensors	< 150 °
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	30s...10 min
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	6...15 m
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	100 lx

Zertifikate & Standards

Normen	CE
Ballwurfsicher	Nein

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	User Instruction	HIGHBAY SENSOR
	Rechtliche Hinweise	HB SENSOR 87 147 190W
	Konformitätserklärung	HB SENSOR 87 147 190W
	Declarations Of Conformity UKCA	HB SENSOR

Ausschreibungstexte	Name des Dokuments
	Ausschreibungstexte HIGH BAY SENSOR GEN 4 ACCESSOIRES 87 147 190W-DE

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075611412	Faltschachtel 1	61 mm x 61 mm x 51 mm	57.00 g	0.19 dm <sup>3</sup>
4058075611429	Versandschachtel 60	387 mm x 327 mm x 135 mm	3770.00 g	17.08 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Referenzen / Verweise

– Zur Garantie siehe [www.ledvance.de/garantie](http://www.ledvance.de/garantie)

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.