

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

HB SENSOR 87 147 190W

HIGH BAY SENSOR GEN 4 ACCESSOIRES | Telecomando e sensore di ricambio per apparecchi di illuminazione HIGH BAY GEN 4



Vantaggi del prodotto

- Facile apprendimento e installazione del sensore

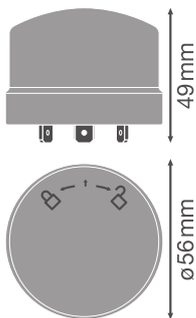
Caratteristiche del prodotto

- Telecomando per impostazioni avanzate del sensore

DATI TECNICI

DIMENSIONI E PESO

Diametro	56 mm
Lunghezza	49 mm
Larghezza	56 mm
Altezza	49 mm
Peso prodotto	44,00 g



APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+50 °C
Posizione di montaggio	Luminaire

Durata

Durata L90/B10 @ 25 °C	35000 h
------------------------	---------

SENSORE

Tipo di sensore	Movimento / Luce
Tecnologia di sensore	Microonde
Angolazione del rilevamento del sensore	< 150 °
Accens./spagn. controllati da sensore	30s...10 min
Area di rilevamento del sens.movimento	6...15 m
Soglia di rilevamento del sens. luce	100 lx

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
Resistenza agli urti di un pallone	No

DOWNLOAD

Documenti e certificati

User instruction



Packaging insert



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity UKCA

Testo per Tender

Testi per capitolati

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075611412	Astuccio 1	61 mm x 61 mm x 51 mm	57.00 g	0.19 dm ³
4058075611429	Cartone di spedizione 60	387 mm x 327 mm x 135 mm	3770.00 g	17.08 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Riferimenti / Collegamenti

- Per la garanzia consulta www.ledvance.it/garanzia

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.