

## Lente PD4N, Anello



antracite opaco, simile a  
RAL7016 Codice 93731

bianco traffico opaco,  
simile a RAL9016 Codice  
93732

nero opaco, simile a  
RAL9005 Codice 93733

### Informazioni Prodotto

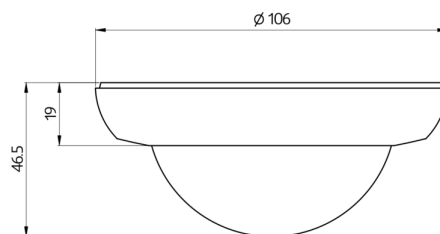
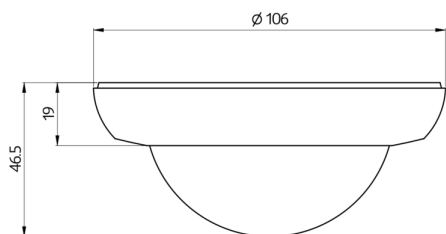
- Lente di ricambio con anello di copertura colorato
- Verificare la compatibilità nell'elenco degli accessori previsti per il rilevatore scelto
- Adatto per: 93340, 93377, 93460, 93463, 93473, 93474, 93514, 93515, 93516, 93517, 93518, 93535, 93536, 93546, ...

### Dati tecnici

<b>Area rilevamento:</b>	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)
<b>Raggio d'azione:</b>	Massima Ø 24 m trasversale Massima Ø 8 m frontale Massima Ø 6,4 m presenza fissa
<b>Area di rilevamento tangenziale:</b>	450 m <sup>2</sup> / 2,5 m Altezza di fissaggio
<b>Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:</b>	2 m / 10 m / 2,5 m
<b>Resistenza agli urti:</b>	IK04
<b>Involucro:</b>	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV

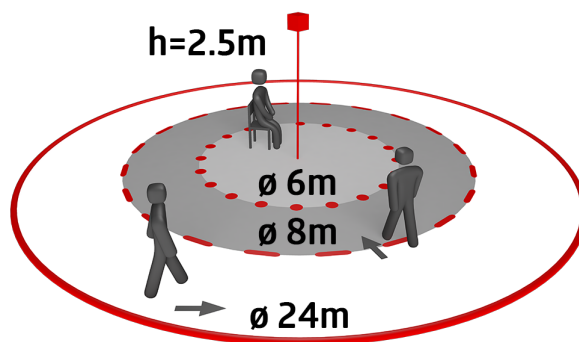
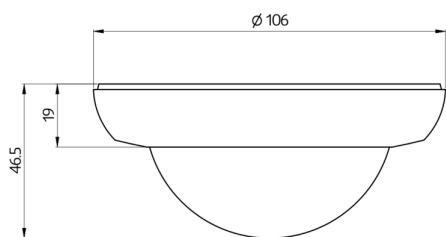
## Descrizione

Descrizione	Colore	Codice	EAN
Lente PD4N, Anello	antracite opaco, simile a RAL7016	93731	4007529937318
Lente PD4N, Anello	bianco traffico opaco, simile a RAL9016	93732	4007529937325
Lente PD4N, Anello	nero opaco, simile a RAL9005	93733	4007529937332



Dimensioni 93732

Dimensioni 93733



Dimensioni 93731

Schema di rilevazione

- 1: Avvicinamento diagonale al rilevatore
- 2: Avvicinamento frontale al rilevatore
- 3: Presenza fissa

