

## Lente Corridoio PD4N type A



bianco, simile a RAL9010  
Codice 93073

antracite opaco, simile a  
RAL7016 Codice 93741

bianco traffico opaco,  
simile a RAL9016 Codice  
93742

nero opaco, simile a  
RAL9005 Codice 93743

### Informazioni Prodotto

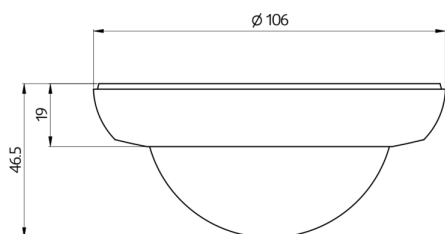
- Lente per rilevatore PD4N Type A
- 
- Lente di ricambio per area di rilevamento di corridoi
- Verificare la compatibilità nell'elenco degli accessori previsti per il rilevatore scelto

### Dati tecnici

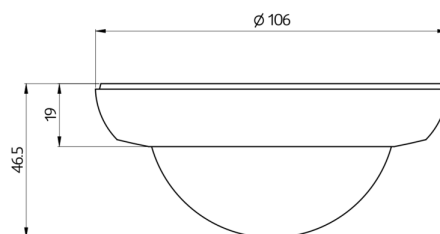
<b>Area rilevamento:</b>	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)
<b>Raggio d'azione:</b>	Massima 40 m x 5 m trasversale Massima 20 m x 3 m frontale
<b>Area di rilevamento tangenziale:</b>	250 m <sup>2</sup> / 2,5 m Altezza di fissaggio
<b>Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:</b>	2,4 m / 2,6 m / 2,5 m
<b>Involucro:</b>	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV

## Descrizione

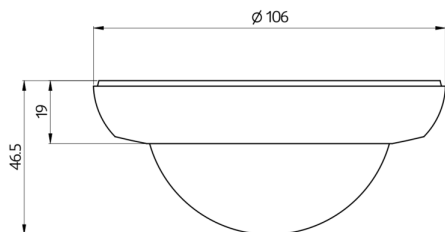
Descrizione	Colore	Codice	EAN
Lente Corridoio PD4N type A	bianco, simile a RAL9010	93073	4007529930739
Lente Corridoio PD4N type A, Anello	antracite opaco, simile a RAL7016	93741	4007529937417
Lente Corridoio PD4N type A, Anello	bianco traffico opaco, simile a RAL9016	93742	4007529937424
Lente Corridoio PD4N type A, Anello	nero opaco, simile a RAL9005	93743	4007529937431



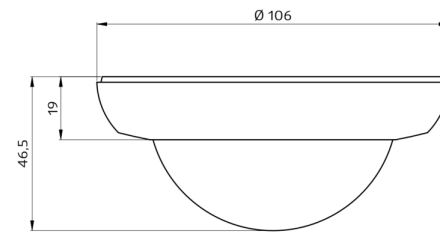
Dimensioni 93742



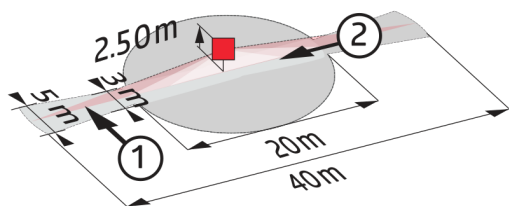
Dimensioni 93741



Dimensioni 93743



Dimensioni 93073



### Schema di rilevazione

- 1: Avvicinamento diagonale al rilevatore
- 2: Avvicinamento frontale al rilevatore

---

© 2022 B.E.G. Brück Electronic GmbH