

## lens PD4N, Pierścień osłonowy



antracyt matowy, zbliżony biały matowy, zbliżony do czarny matowy, zbliżony  
do RAL7016 , Nr art. 93731      RAL9016 , Nr art. 93732      do RAL9005 , Nr art. 93733

### Informacje o produkcie

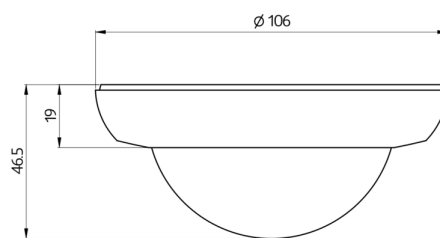
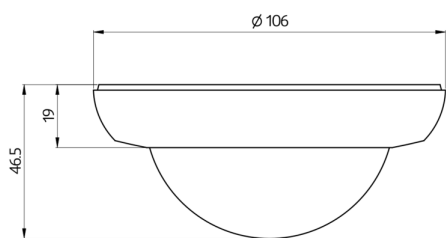
- Wymienna soczewka z pierścieniem zakrywającym do dopasowywania kolorów
- Proszę sprawdzić zgodność na wykazie akcesoriów dla danego głównego produktu

### Specyfikacja techniczna

<b>Obszar detekcji:</b>	poziomo 360° (Montaż sufitowy)
<b>Zasięg:</b>	maks. Ø 24 m (poprzecznie) maks. Ø 8 m (frontalny) maks. Ø 6,4 m (siedzący)
<b>Obszar monitorowany (ruch styczny):</b>	450 m <sup>2</sup> / 2,5 m Wysokość montażu
<b>Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:</b>	2 m / 10 m / 2,5 m
<b>Siła uderzenia:</b>	IK04
<b>Obudowa:</b>	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV

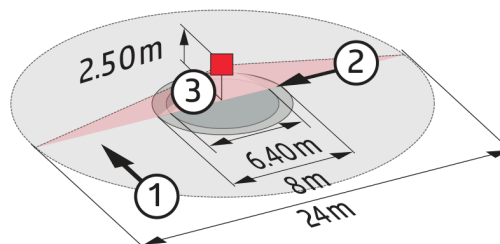
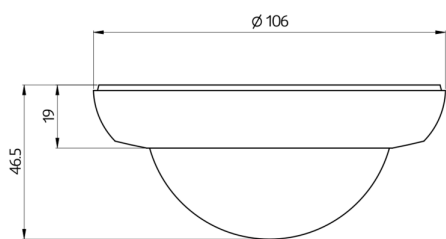
### Szczegóły zamówienia

Typ	Kolor	Nr art.	EAN
lens PD4N, Pierścień osłonowy	antracyt matowy, zbliżony do RAL7016	93731	4007529937318
lens PD4N, Pierścień osłonowy	biały matowy, zbliżony do RAL9016	93732	4007529937325
lens PD4N, Pierścień osłonowy	czarny matowy, zbliżony do RAL9005	93733	4007529937332



Wymiary 93732

Wymiary 93733



Wymiary 93731

Zasięg

- 1: Przejście w poprzek pola detekcji
- 2: Podchodzenie/zbliżanie się od frontu
- 3: Czynności siedzące

