

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

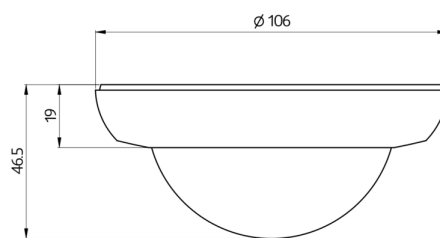
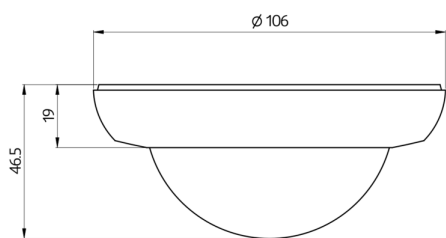
- Wymienna soczewka z pierścieniem zakrywającym do dopasowywania kolorów
- Proszę sprawdzić zgodność na wykazie akcesoriów dla danego głównego produktu

Specyfikacja techniczna

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

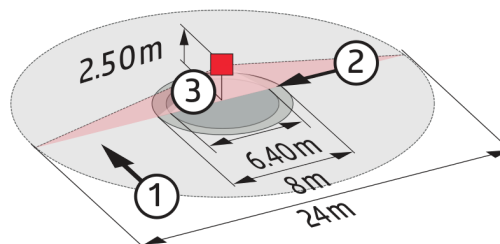
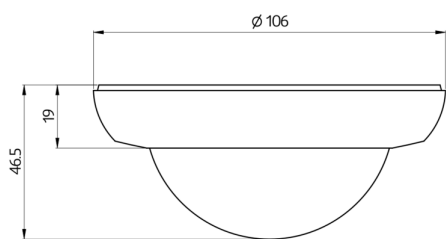
Szczegóły zamówienia

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

