

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-TRIO-C-3P-SM Zestaw 92747-92386

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: Ø 125 x 85 mm
- Pobór energii: około 0.5 W

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD4-M-TRIO-C-3P-SM	biały	92747
Adapter IP54 PD4-TRIO-SM	biały	92386

Dane techniczne

Napięcie:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary:	Ø 125 x 85 mm
Pobór energii:	około 0.5 W
Obszar detekcji:	poziomo 360° (Montaż sufitowy)
Zasięg:	maks. Ø 40 m (poprzecznie) maks. Ø 20 m (frontalny)
Obszar monitorowany (ruch styczny):	250 m ² / 2.5 m Wysokość montażu
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m
Stopień / Klasa ochrony:	IP54 (92386)
Klasa ochrony mechanicznej:	IK04
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	biały matowy, zbliżony do RAL9010
Kanał 1 (styk bezpociągający sterujący oświetleniem)	
Moc załączania:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 300 W LED
Rodzaj kontaktu:	2x mikro-styk, bezpociągający Styk NC z jałowym stykiem wolframowym
Czas załączenia:	15 s - 30 min, Impuls
Próg załączania:	10 - 2000 (luks)
Pomiar światła mieszanego:	Pomiar światła mieszanego

Informacje o produkcji

Zestaw : PD4-M-TRIO-C-3P-SM + Adapter IP54 PD4-TRIO-SM biały



Zestaw

Aby otrzymać zestaw zgodnie ze specyfikacją techniczną, proszę zamówić wymienione produkty.



PD4-M-TRIO-C-3P-SM

Nr art.: 92747

Napięcie: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Wymiary: Ø 125 x 85 mm

Pobór energii: około 0.5 W



Adapter IP54 PD4-TRIO-SM

Nr art.: 92386

Stopień / Klasa ochrony: IP54

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV

Kolor materiału: biały