

Oprawa oświetleniowa LED IP40 1.4ft 4400/840

Kod ElektriKo: 106105



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **26W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **3720m**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Napięcie [V] **220-240V**
- Moc **26W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **3720m**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Napięcie [V] **220-240V**

Korpus:

- biały profil aluminiowy (RAL9003) z plastikowymi zakończeniami (ABS)

System optyczny:

- Klosz semiopal z poliwęglanu (PC)

LED:

CRI>80, 4000 K (standard), 3000K, 5000K, 6500K

opcjonalnie CRI>90, 3000K, 4000K

Wyposażenie elektryczne:

Driver prądowy LED

ND – nieściemniający (standard)

DALI – ściemniający cyfrowo DALI

Możliwość okablowania przelotowego

Przeznaczenie:

- do montażu nasufitowego lub na zwieszakach
- pomieszczenia handlowe, szkoły, biura, itd. przy $t_a = 35^{\circ}\text{C}$.