

Kolumna aluminiowa KARIN 2400 LED, 32W, 2700K, anodowany naturalny

Kod ElektriKo: 104713 Kod Rosa: 45240/1/C0/10kV



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny lampy [lm] **2850**
- Temperatura barwowa [K] **2700**
- Waga **12.00**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2850**
- Temperatura barwowa [K] **2700**
- Waga **12.00**
- Stopień ochrony IP **IP65**
- Wysokość **2400 mm**

- Moc LED [W] **32 W**
- Moc całkowita **38 W**
- Typ fundamentu **B-50 / Z-50**

Klosz- mrożony (PMMA)

Zastosowanie- otoczenie budynków biurowych, parki, ciągi pieszych

Materiał- stop aluminium, anodowany

Przewidywany czas eksploatacji- L90B10 - 100 000 h

Współczynnik oddawania barw CRI- >70

Częstotliwość napięcia zasilania- 50/60Hz

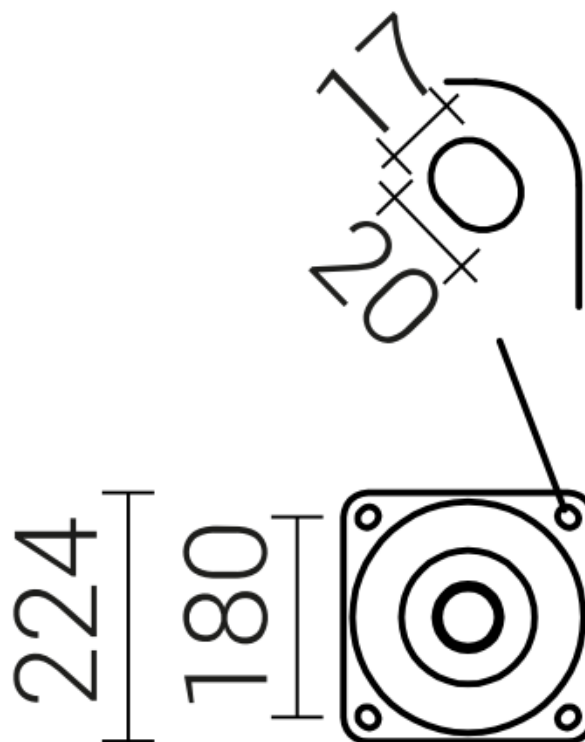
Liczba diod- 16

System sterowania- Oprawa opcjonalnie posiada możliwość podłączenia do zewnętrznego systemu sterowania poprzez interfejs 1-10V.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

KARIN 2400 LED



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.