

# Oprawa oświetleniowa High Bay 210W 30800lm IP65

Kod ElektriKo: 105198

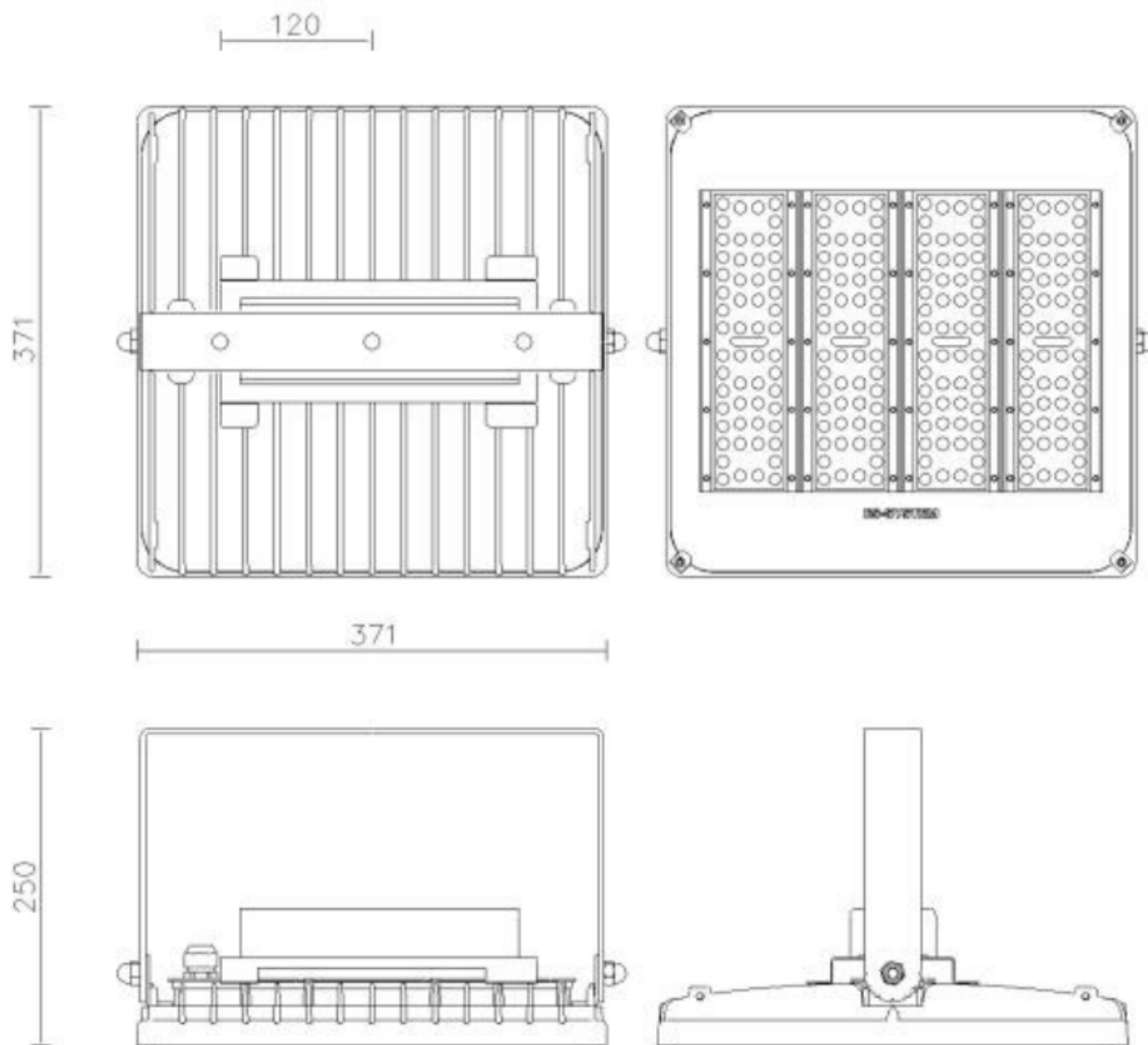


**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Strumień świetlny lampy [lm] **30800 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K**
- Napięcie [V] **230 V AC**
- Stopień ochrony IP **IP65**
- Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra **>80**
- Wymiary **250x371x371 mm**
- Kąt świecenia [°] **90°**
- Moc [W] **210 W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **30800 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K**
- Napięcie [V] **230 V AC**
- Stopień ochrony IP **IP65**
- Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra **>80**
- Wymiary **250x371x371 mm**
- Kąt świecenia [°] **90°**
- Moc [W] **210 W**

Konstrukcja oprawy z odlewu aluminiowego o wysokiej czystości zaprojektowana, by maksymalnie wykorzystać potencjał technologii LED. Wyposażona została w zróżnicowane układy optyczne w postaci rastra o wysokiej sprawności lub wysokowydajnych poliwęglanowych paneli soczewkowych o czterech dopasowanych pod kątem rozwiązań przemysłowych rozsyłach światłości. Całość może zostać zabezpieczona przez odporną na niekorzystne warunki środowiska szybę ze szkła hartowanego. Dodatkowo oprawa doskonale sprawdzi się w zróżnicowanych przestrzeniach dzięki regulowanemu strzemienu oraz możliwości pracy zarówno w wysokich, jak i niskich temperaturach. Oprawa stanowi doskonały wybór do aplikacji przemysłowych i technicznych. W oprawie zastosowano źródło światła oraz oddzielny sprzęt sterujący niewymienialne przez użytkownika.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.