

# Luminaire haute baie 210 W 30 800 lm IP65

Kod Electrico: 105198



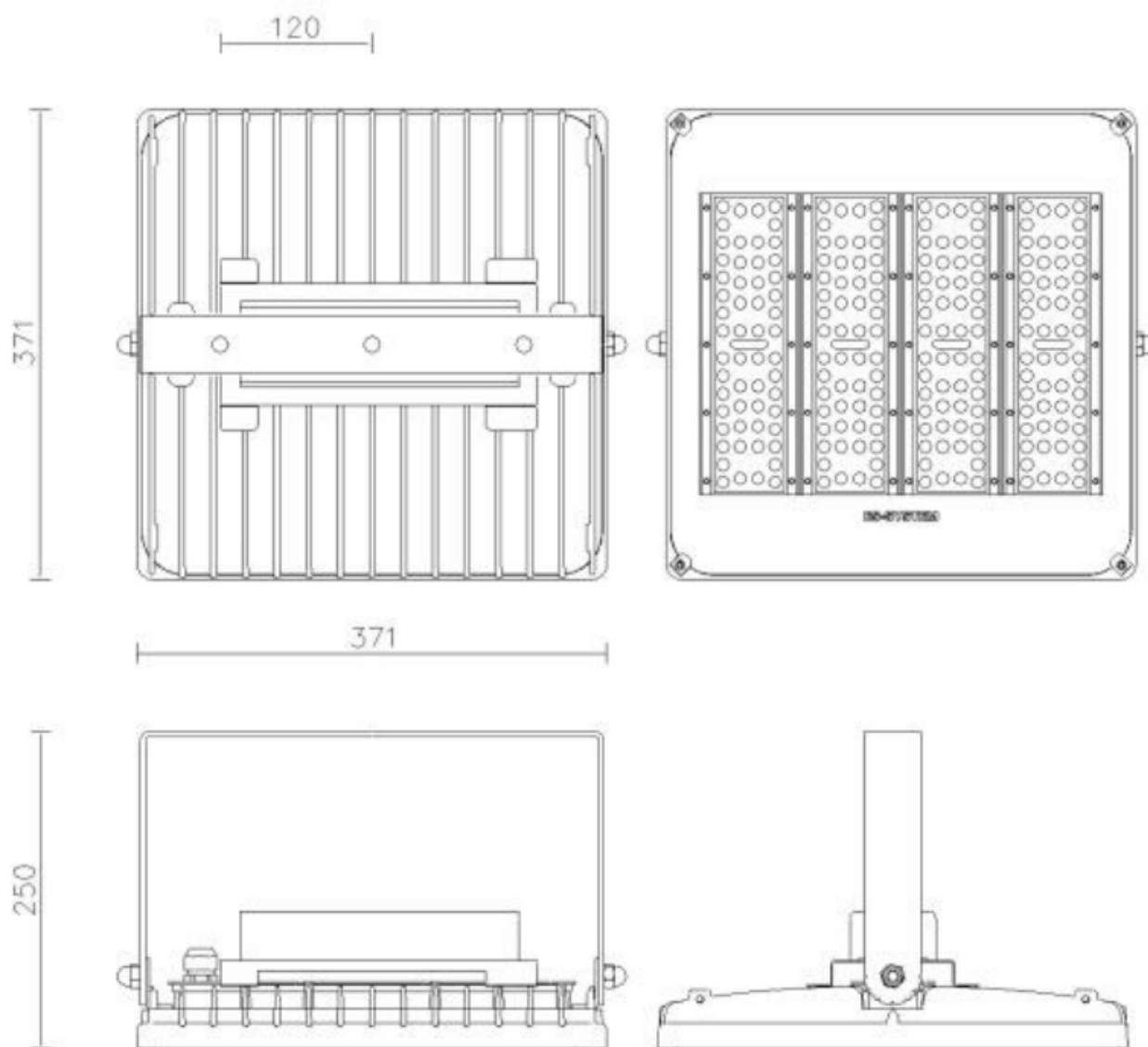
**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Flux lumineux de la lampe [lm] **30800 lm**
- Température de couleur [K] **4000 K**
- Tension [V] **230 V AC**
- Classe de protection IP **IP65**
- Indice général de rendu des couleurs Ra **>80**
- Dimensions **250x371x371 mm**
- Angle du faisceau [°] **90°**
- Puissance [W] **210 W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **30800 lm**
- Température de couleur [K] **4000 K**
- Tension [V] **230 V AC**
- Classe de protection IP **IP65**
- Indice général de rendu des couleurs Ra **>80**
- Dimensions **250x371x371 mm**
- Angle du faisceau [°] **90°**
- Puissance [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 strżemieniu 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.