

# Obligatoire Abat-jour microprisme QUAT-PT120x30-45W 230 VAC

Kod Electriquo: 61382

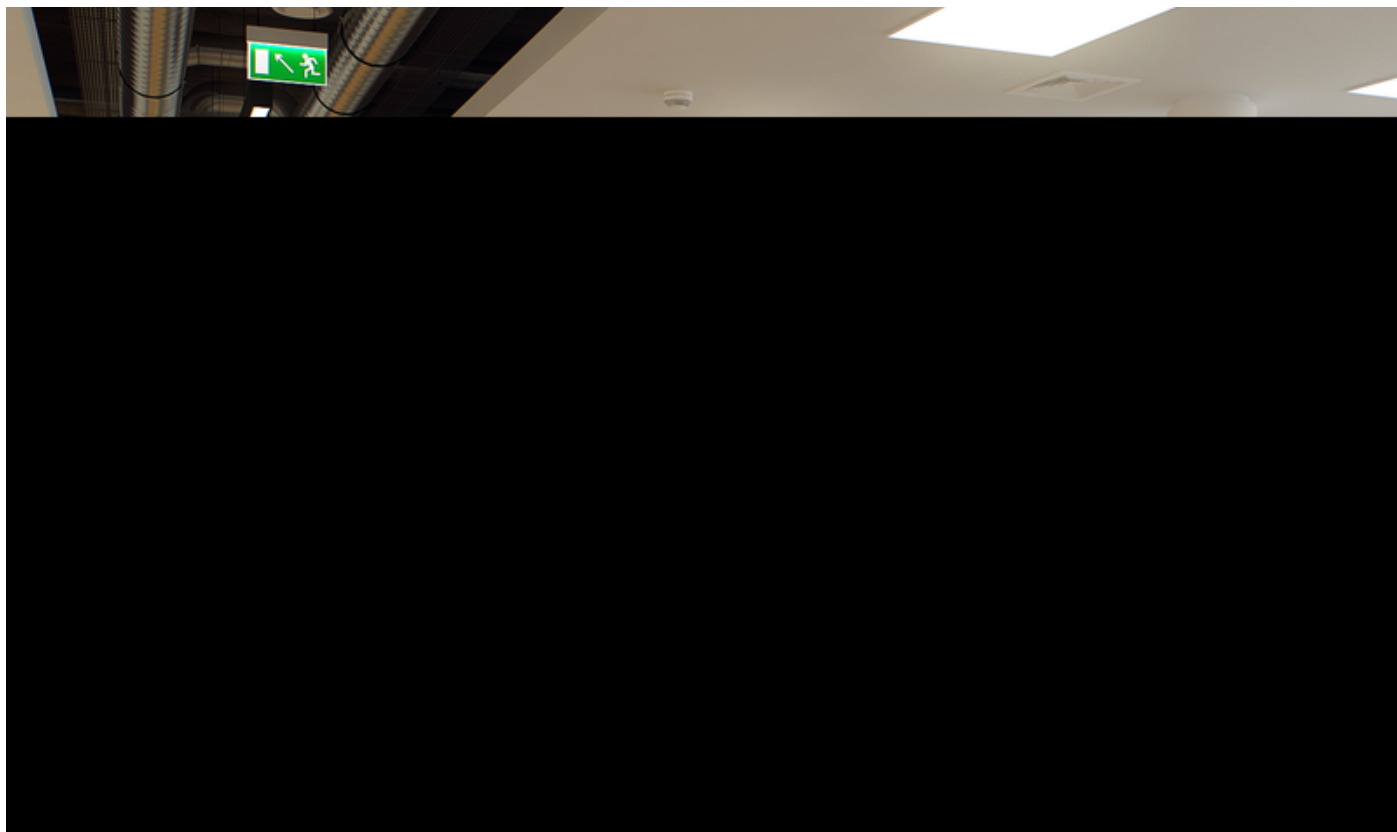


**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Pouvoir **45 W**
- Alimentation de la source lumineuse **230VAC**
- Type d'abat-jour **mikropryzmat**
- Pouvoir **45 W**
- Alimentation de la source lumineuse **230VAC**
- Type d'abat-jour **mikropryzmat**
- Tension d'alimentation **220-240 V / 50 Hz**
- Classe de protection **I**
- Facteur de puissance **0,99**
- Température ambiante admissible **45°C**
- Conformité aux normes européennes (CE) **TAK**
- Classe de protection IP **IP40**
- Méthode d'installation **PT - oprawa przeznaczona do montażu podtynkowego**
- Degré de protection mécanique IK **IK 07**
- Durée de vie **100.000 h**
- Température de couleur [K] **4000 K / 5700 K**
- Angle du faisceau lumineux **112°, 115°**

Nowoczesna oprawa podtynkowa wykonana z blachy stalowej, malowanej proszkowo na kolor biały i standardowo wyposażona w zintegrowane źródło światła zasilane w technologii sekwencyjnej. Do wyboru trzy rodzaje klosza: dyfuzyjny, pryzmatyczny lub mikropryzmatyczny. Możliwa jest zmiana kolorystyki obudowy na wybrany kolor z palety RAL. Złącze zasilające oprawy umożliwia szybką wymianę starej oprawy na nową. Montaż oprawy za pomocą sprężyn dociskowych we wcześniej przygotowanym otworze montażowym. Dostępne temperatury barwowe 4000K i 5700K. Oprawa może współpracować z systemem sterowania DALI.



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