

# Oprawa QUATS-NT63x63-45W klosz dyfuzja/pryzmat 230 VAC

Kod Elektriako: 61342



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

## Dane techniczne:

- Moc **45 W**
- Zasilanie źródła światła **230VAC**
- Rodzaj klosza **Dyfuzyjny / Pryzmat**
- Moc **45 W**
- Zasilanie źródła światła **230VAC**
- Rodzaj klosza **Dyfuzyjny / Pryzmat**
- Napięcie zasilania **220-240 V / 50 Hz**
- Klasa ochronności **I**
- Współczynnik mocy **0,99**
- Dopuszczalna temperatura otoczenia **45° C**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Sposób montażu **NT - oprawa przeznaczona do montażu natynkowego**
- Stopień ochrony IP **IP40**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK 07**
- Żywotność **100.000 h**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K / 5700 K**
- Kąt rozsyłu światła **112°, 115°**

Nowoczesna, niska oprawa natynkowa wykonana z blachy stalowej, malowana proszkowo na kolor biały i standardowo wyposażona w zintegrowane źródło światła zasilane w technologii sekwencyjnej. Dzięki innowacyjnemu rozwiązaniu

montaż oprawy jest teraz jeszcze prostszy. Do wyboru trzy rodzaje kloszy: mikropryzmatyczny, pryzmatyczny oraz dyfuzyjny. Cztery rozmiary opraw umożliwiają indywidualny dobór do danego pomieszczenia. Dostępne temperatury barwowe 4000K i 5700K. Oprawa może współpracować z systemem sterowania DALI.



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



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