

# Oprawa NEPTUN LED V2 5200 PC OPAL E 21 IP66 840 / 1200X72X58MM POLAR

Kod ElektriKo: 86938 Kod Luxiona: 19.3206.0061.21



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

## Dane techniczne:

- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Wymiary **1220 x 72 x 60**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Wymiary **1220 x 72 x 60**
- Napięcie zasilania **230V**
- Klasa ochronności **I**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Źródło światła **LED**
- Sposób montażu **natynkowy**
- Stopień ochrony **IP65**

Szczelne oprawy sufitowe z wysokowydajnymi źródłami LED, zapewniające dodatkową ochronę przed penetracją ciał obcych i strumieni wody ze wszystkich kierunków oraz przed skutkami przypadkowych uderzeń. Doskonale do instalacji w wilgotnych i zapyłonych pomieszczeniach. Korpus i klosz wykonane z poliwęglanu zapewniają maksymalną ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi. Temperatura barwowa zastosowanych źródeł LED to 3000K lub 4000K. Opcjonalnie w oprawach mogą być wykorzystane zasilacze z możliwością regulacji strumienia świetlnego. Oprawy Neptun LED oferowane są z metalowymi klipsami w standardzie. Przeznaczenie: oświetlenie hal, magazynów, przejść

podziemnych, parkingów itp.