

# Oprawa Neptun LED Frozen IP66 5200 E 21 840 / L-1200 zasilanie przelotowe 16A

Kod ElektriKo: 101540 Kod Luxiona: 19.4217.2221.21



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

## Dane techniczne:

- Moc **32W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **5845LM**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Sposób montażu **nastropowy i na zwieszakach**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Kolor **szary**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK10**
- Klosz **PC-FROZEN (poliwęglan mrożony)**
- Wymiary **1220 x 72 x 60**
- Moc **32W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **5845LM**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Sposób montażu **nastropowy i na zwieszakach**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Kolor **szary**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK10**
- Klosz **PC-FROZEN (poliwęglan mrożony)**
- Wymiary **1220 x 72 x 60**
- Napięcie zasilania **230V**
- Klasa ochronności **I**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Źródło światła **LED**

Szczelne oprawy sufitowe z wysokowydajnymi źródłami LED, zapewniające dodatkową ochronę przed penetracją ciał obcych i strumieni wody ze wszystkich kierunków. Doskonałe do instalacji w wilgotnych i zapyłonych pomieszczeniach.

Oprawa charakteryzuje się kompaktowymi rozmiarami oraz niezwykle łatwym i szybkim sposobem montażu w porównaniu do podobnych produktów. Temperatura barwowa zastosowanych źródeł LED to 3000 K lub 4000 K. Wskaźnik oddawania barw  $Ra > 80$ . Przeznaczenie: oświetlenie hal, magazynów, przejść podziemnych, parkingów itp.