

Specyfikacja optoelektryczna

V Napięcie zasilania: 90-305V AC

Hz Częstotliwość: 50 - 60 Hz

W Moc: 150W

💡 Odpowiednik żarówki: 1500W

☀️ Strumień świetlny: 20660lm

📐 Kąt świecenia: 90°

🌡️ -40°C - + 60°C

📦 Waga: netto 4.8 kg, brutto 6.0 kg

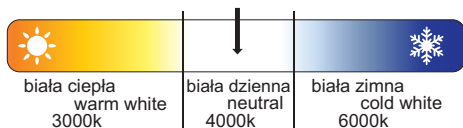
🔧 5 lat gwarancji

CRI CRI: ≥80

💡 270x3030 SMD

h Żywotność: 50.000h

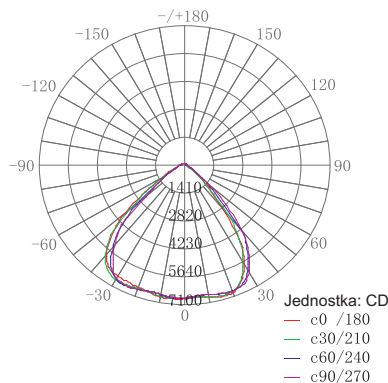
💧 IP - 65



Zastosowanie:

- hale przemysłowe, magazyny, chłodnie
- tereny otwartych, słupy lampowe, elewacje budynków
- oświetlenie magazynów, hal, dużych obiektów zadanych, składowisk, placów na terenie otwartym

Wykres dystrybucji pionowej



LAM-0336-90

