



QuAD T5

Wysoka ilość lumenów (wraz z opcjami sterowania) jako alternatywa dla opraw HID przy znacznych oszczędnościach energii. Najlepszej jakości wielorurkowe oprawy T5 do magazynów oraz zastosowań produkcyjnych.

Wykorzystuje wysoko efektywne zaprojektowane reflektory światła, które kierują maksymalne światło na obszar roboczy.

Dzięki dwóm statecznikom elektronicznym o długiej żywotności, awaria jednej lampy nie wyłącza całej oprawy.

Lampy T5 są natychmiastowo włączane/wyłączane i są one dostępne w różnym zakresie temperatur barwowych.

Lampy mogą być powlekane na krawędziach w celu ochrony przed rozbiciem.

Obudowa:

Korpus ocynkowany – opcjonalnie pomalowany

Wysokiej jakości reflektor Miro 5.

Zakres :

- QUAD120 – 4*28W, 4*54W T5
- QUAD150 – 4*35W, 4*49W, 4*80W

Opcje:

- Instalacja czujnika PIR z wbudowaną fotokomórką z włącznikiem/wyłącznikiem.
- Instalacja czujnika PIR z wbudowaną fotokomórką z kontrolą ściemniania.
- Odporność na stłuczenie z powłoką FEP.
- Oprawa do zastosowań w niskich temperaturach.
- Zestaw oświetlenia awaryjnego przez 3h.

Zgodność z następującymi standardami :

- Bezpieczeństwo: EN 60598
- Harmonia: EN 61000-3-2
- Tłumienie RFI: EN 55015 | EN 55022 A
- Wydajność: EN 60929
- Odporność: EN 61547
- Moduł LED: EN 62031
- Wydajność układu sterowania LED: EN 62384
- Bezpieczeństwo układu sterowania LED: EN 61347-2-13
- Ogólne wyposażenie i bezpieczeństwo układów sterujących: EN 61437-1