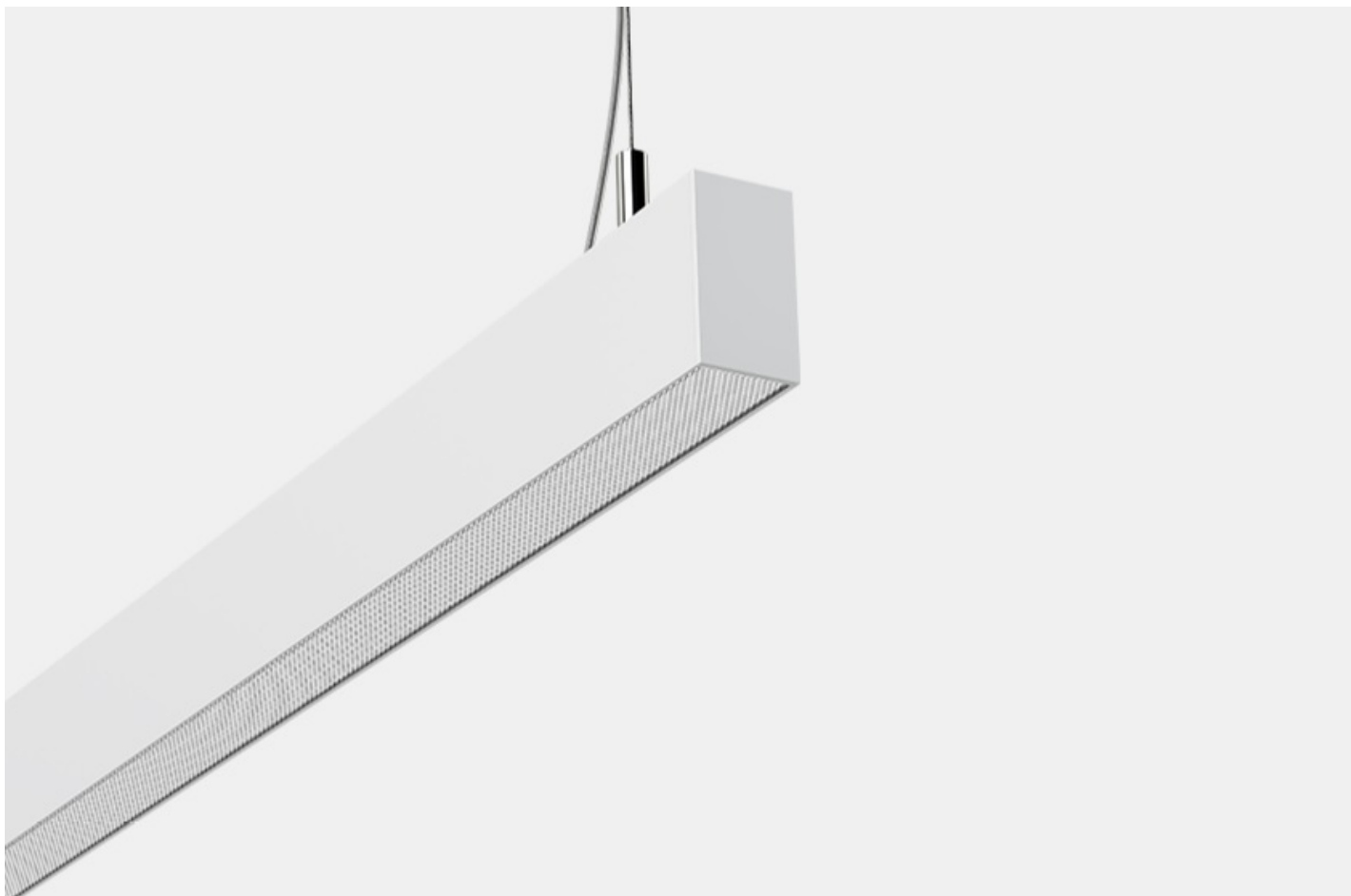


Oprawa FX35 MP 1012.LED 840 2300LM 19W IP20 UP

Kod ElektriKo: 99373 Kod Glamox: FX35 MP 1012.LED 840 2300LM 19W
IP20 UP



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **19 W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2300 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K**
- Stopień ochrony IP **IP20**
- Moc **19 W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2300 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K**
- Stopień ochrony IP **IP20**

Smukły i elegancki. Trójwarstwowy dyfuzor mikropryzmatyczny równomiernie rozprasza światło i ogranicza olśnienie. Specjalna folia dyfuzyjna rozmywa poszczególne punkty LED na płaszczyźnie dyfuzora. Dzięki niewielkim wymiarom doskonale adaptuje się do otoczenia. Minimalistyczny wygląd oprawy - gładkie boki bez zagłębień. Doskonale proporcje wymiarów. Dekielek z ciśnieniowego odlewu aluminium bez widocznych śrub. Możliwość oddzielnego sterowania górną i dolną. W wersji z rozsyłem pośrednim - górny dyfuzor opalizowany. Rozsył światła pośrednio-bezpośredni zwiększa równomierność rozkładu natężenia i zmniejsza kontrast, przez co wpływa pozytywnie na warunki pracy. Stworzony do zapewnienia komfortowego oświetlenia w biurze, w szkole lub sali konferencyjnej. Montaż optyki w systemie CLICK.

Możliwość dostosowania długości struktury do projektu. Dostęp i wymiana zasilacza od dołu oprawy. Płynna regulacja rozstawu zwieszaków dostosowuje strukturę do możliwości montażowych. Systemowe akcesoria pozwalają na łatwe budowanie struktur przestrzennych. Możliwość wykonania w dowolnym kolorze RAL.

Cechy i zalety:

Trójwarstwowy dyfuzor mikropryzmatyczny z PMMA

Skuteczność świetlna do 119 lm/W

UGR 18-21

Ponadczasowy, gładki, prostokątny profil

Możliwość budowania struktur liniowych

Doskonałe proporcje wymiarów

Zasilacz wewnątrz oprawy

Możliwość oddzielnego sterowania modułem dolnym i górnym

Możliwość malowania na dowolny kolor z palety RAL